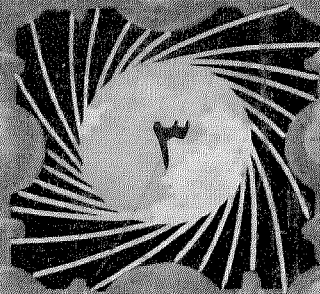
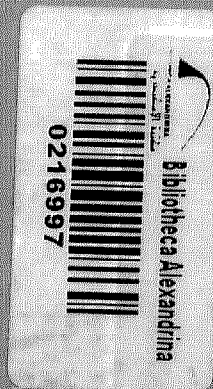


لِعَالَمِ الْعَرَبِ



# حَارِبُونَ حَارِبَانَ

يُقْتَلُهُ  
الدُّكْتُورُ زَكِيُّ نَجِيبُ مُحَمَّد



أهداوات ٢٠٠١  
أمينة محمود الشريبي  
الإسكندرية

# أعلام العرب

٣

## جابر بن حيان

بقلم  
الدكتور زكي نجيب محمود

الجمهورية العربية المتحدة  
وزارة الثقافة والإرشاد الفوبي  
الإذاعة العامة للثقافة ١

الناشر

مكتبة مصر  
٢ شارع كامل صدقى "النجادة"

٧٥١٤٧ - ٠٨٩٢٠ تليفون

## مقدمة

كنت أحاضر طلابي في الجامعة ذات يوم ، وكان موضوع المحاضرة متصلًا بمناهج البحث العلمي ؛ وكانت المادة التي أعرضها في المحاضرة مستمدّة من علماء الغرب وفلسفته ، ذلك لأن العلوم الطبيعية حديثة النشأة ، لم تكن تولد قبل عصر النهضة الأوروبية في القرن السادس عشر ، ولم نذكر العلوم الرياضية لأنها أقدم نشأة وأسبق تطوراً من العلوم الطبيعية ؛ وأما قبل ذلك فقد كانت مختلطة بأصول فلسفية ، معتمدة في غالب الأحيان على تأمل نظري أكثر مما تعتمد على مشاهدة متعقبة وتجريب دقيق صارم ؛ ولما كانت الحضارة الإنسانية منذ النهضة الأوروبية قد اتّخذت الغرب — أوروبا وحدها أولاً ، ثم أمريكا وأوروبا معاً بعد ذلك — مقرأ لها في طريقها الطويل الذي أخذت تتنقل خلاله من موطن إلى موطن ، فقد بات الغرب — إبان الثلاثة القرون الأخيرة — هو مركز العلم ، فلا مندوحة لمن يريد التحدث عن أصول العلم وفلسفته ومنهجه ، عن الرجوع إليه ليستقى منه مادة حديثة .

غير أنني ما كدت أفرغ من محاضرتى تلك عن فلسفة العلوم الطبيعية ومناهجها ، حتى سأّلني طالب ، وكانت في سؤاله رثة العاتب : لماذا لم تجعل من أمثلتك المعروضة مثلاً من علماء

العرب ؟ ألم يكن للعرب علم يرجع اليه ويستفاد من مناهجه ؟ ... وبرغم يقيني من أن العلم قد انتقل اليوم قلة فسيحة بعده بعما كان عليه في العصور الوسطى - في الشرق وفي الغرب على السواء - وأن اختلاف علم اليوم عن علم الأمس لا يقتصر على مقدار الحقائق المحصلة وحدها ، بل ان اختلافهما قد جاوز الكل إلى الكيف ، فالأساس نفسه قد تغير ، وتغير معه اللسون الغالب كله ؛ أقول انه برغم يقيني من ذلك ، الا أنتي أحسست بشيء من الحق في اعتراض الطالب ؛ لأنّه مهما بعثت مسافة الخلف بين اليوم والأمس ، فما كان علم اليوم لتقوم له قائمة لو لا علم الأمس ؛ واذن فلا شك أن واجبنا العلمي يقتضينا أن ننظر فيما كان ، لنقدر قدره أولاً ، ولنزيداد به فهما لما هو كائن ثانياً ؛ وإذا كان هذا هو ما يقتضيه الواجب العلمي على اطلاقه ، فإن هذا الواجب تجاه علمائنا العرب الأولين ليزداد الحاحا علينا بأن ينهض منا من يؤديه .

وصحّت مني العزيمة منذ ذلك الحين أن ألبى رغبة الطالب لأنها في الحقيقة رغبة وطن ناهضن أراد أن يجمع في نهضته النظرة إلى أمام واللفتة إلى وراء ، حتى يجيء طريق السير موصول بالعلاقات مرتبط المراحل ؛ وببدأت بامام المعلوم الطبيعية عند العرب ، ألا وهو جابر بن حيان .

لكنى ما كدت أبدأ العمل حتى أحذت الصعب تزداد أمام عينى ازدياداً سداً على الطريق مراراً ، فكم من مرة وهنت العزيمة يأساً ، وكم من مرة ملأني نفسى بالعزيمة من جديد ؟

وأصعب تلك الصعاب هو أن ليس بين أيدينا هنا إلا عدد قليل من مؤلفات ابن حيان التي يعدونها بالمئات ، وأما بقيتها فهي لا تزال في صورها المخطوطة مبعثرة في مكتبات أوربا ؛ ولو أراد الباحث أن يوفّر موضوعه حق البحث الصحيح ، لالتزم أن يطلع على النصوص الأولية جميعا قبل أن يخطّء من بحثه سطرا واحدا ؛ فما بالك وابن حيان يُحدّر قارئه في موضع كثيرة من رسائله ألا يهم أحد بدراساته إلا إذا جمع مؤلفاته كلها ، حتى تراه يتهمكم أحيانا على من يكتفى ببضعة من كتبه ليستدل منها مذهبة كاملا ؛ فالجزء — كما يقول — لا يسوغ الحكم على الكل ؛ وأحسب أن لو بعثت ابن حيان اليوم ليلقي نظرة على كتابي هذا عنه ، لألقاه مزوراً مُغتصباً ، لأنها دراسة لم توف الشرط الجوهري في بحث علمي ، واستغفت بالقليل عن الكثير .

لكن شفينا عند ابن حيان لو ألقى علينا بهذا اللوم ، هو :  
أولا — أنه هو نفسه كثيرا جدا ما أنسانا في رسائله أن طريقته في التأليف هي أن يعيد في كل كتاب ما قد أورده في سائر كتبه ، ولكنها إعادة بصورة جديدة ؛ فكأنما الكتب يوضح بعضها بعضا ، ولا يضيف بعضها إلى بعض ؛ فإذا كنا قد اكتفينا بما بين أيدينا من مؤلفاته — ومنها ما يقال عنه انه أهم كتبه جميعا ، وهو كتاب الخواص الكبير — فلم يفتنا شيء من مذهبة ، وإن فاقتنا ألوان أخرى من التعبير كان يمكن لهذا المذهب نفسه أن يصوّر بها ؛ وثانيا — لو أتنا انتظرا لا نكتب عنه إلا بعد أن

تتكامل لنا مؤلفاته كلها ، فالأرجح جداً أن يظلَّ مهماً أمداً طويلاً من الزمن ، لا نعرف عنه إلا اسمه ، فينهض من طلابنا من يسأل : لماذا لم تحدثونا عن علمائنا العرب بمثل ما تتحدثون به عن علماء الغرب ؟ .

وأياً ما كانت الأسباب التي تشفع لى أو لا تشفع لى هذا الصنيع ، فهأنذا قد صنعت ما صنته ، متقدماً به إلى كل قارئ يود أن يذوق بطرف اللسان حسوة من عالم عربيٍّ أصبح اسمه في تاريخ العلم مرتبطاً بعلم الكيمياء ارتباطاً شديداً ، لا في الشرق العربي وحده ، بل وفي أوروبا كذلك ، التي لم تكن تعرف جامعاتها مراجعاً تتدبرَّسُ في علم الكيمياء حتى القرن الخامس عشر الاكتب جابر بن حيان .

كان جابر - شأنه في ذلك شأن رجال العصور الوسطى جيئوا ، يستمد أصوله الفكرية من تراث اليونان ، ثم يبني عليها ما شاعت له قدرته أن يبني من علم جديد ؛ ومن التراث الفلسفى اليونانى أخذ جابر فكرة الطبائع الأربع الأولية التى منها نشأت الكائنات جميعاً ، وهى : الحرارة والبرودة والجفونة والرطوبة ؛ ولو قلنا ذلك بلغة اليوم لقلنا أنها الحرارة بدرجاتها المختلفة والصلابة بدرجاتها المختلفة ؛ وإذا كانت الحرارة في جوهرها حركة ، وإذا كانت الصلابة في جوهرها تقاربًا في ذرات الجسم الصلب ، فالأصول الأولية - بلغة اليوم - هى حرقة الذرات ، التي ان ازدادت سرعة كانت حرارة ، وإن قللت سرعة كانت برودة ، وإن تزاحمت كانت صلابة ، وإن تباعدت كانت

ليونة — ومهما يكن من أمر ، فقد أخذ جابر" عن التراث اليوناني هذه الطبائع الأولية الأربع ، وجعلها أصلاً للكائنات جميعاً .

هذه الطبائع الأولية تجتمع اثنتين فتكون أجساماً أربعة : فالحرارة والبيوسة معاً يكونان النار ، والحرارة والرطوبة معاً يكونان الهواء ، والبرودة والبيوسة معاً يكونان الأرض ، والبرودة والرطوبة معاً يكونان الماء ؛ وليس في الطبيعة كائن يخلو تركيبه من أن يكون واحداً من هذه الأجسام ، أو مزيجاً مركباً منها ، لا فرق في ذلك بين جيد ونبات وحيوان إلا في نوع المركب ودرجة التركيب .

وإذا كانت أصول الأشياء مشتركة بينها جميعاً ، جاز أن نحول بعضها إلى بعض ، لا نحتاج في ذلك إلا إلى دراسة الجسم الذي نريد تحويله والجسم الذي نريد الحصول عليه ، لنرى فيما يتفقان وفيما يختلفان ، فتضييف الناقص وتحذف الزائد حتى نحصل على ما نريد الحصول عليه .

ولعل أهم ما شغل جابرًا من ذلك هو تحويل المعادن ببعضها إلى بعض ، ونظريته في ذلك مؤداها أن للمعادن مقسمين أساسيين هما : الكبريت والزئبق — وهذا بدورهما قد تكونا في جوف الأرض على مر الزمن الطويل من العناصر الأساسية : النار والهواء والخ ... وما من معدن بعد ذلك إلا وهو تركيب من زئبق وكبريت بحسب مختلفة ؛ وعمل الكيمويّ في تحويل المعادن هو نفسه عمل الطبيعة في تكوينها ، لو لا أن الطبيعة قد

استغرقت آمادا طوالا في تكوين ما كوتة من ذهب وفضة ونحاس وغيرها ، على حين يستطيع العالم بتجاربه أن يختصر الزمن إلى برهة وجية — وكيميا جابر هي تفصيل القول في هذه التجارب .

لكن جابر لم يكن كيميا وكفى ، بل كان كذلك فيلسوفا ، يتصور الأمور كما يتصورها الفلاسفة من حيث محاولتهم أن يجمعوا أشتات الكون في بنية واحدة ، يبحثون لها عن مبدأ أول ثم يفرعون منه الفروع ، وهكذا فعل جابر ؛ فله محاولة من هذا القبيل يدعمها بجدل فلسفى من الطراز الأول .

وقد قسمتُ هذا الكتاب تسعة فصول لأصور بها جابر من شتى نواحيه ، تصويرا تعتمد فيه الأجزاء بعضها على بعض ؟ فحاولت في الفصل الأول أن أعرف شيئاً عن شخصه متى عاش وبين تأثر وأى كتب ألقى ؟ وفي الفصل الثاني والفصل الثالث معاً ألقيت الضوء على منهجه العلمي ، حتى تسهل المقارنة بعد ذلك بينه وبين فلاسفة المناهج العلمية الذين ألينا دراستهم في هذا الباب ؛ وفي الفصل الرابع تحدثت عن فلسنته اللغوية لأهميتها الشديدة بالنسبة إلى نظرياته الكيموية ؛ وذلك لأن الرأى عند ابن حيان هو أن الاسم دالٌ على طبيعة مسماه ، فالعلاقة وثيقة بين اللغة من جهة والطبيعة من جهة أخرى ، فلا مندوحة من أراد تصريف الأشياء الطبيعية عن معرفة الأسماء والعبارات التي جاءت لتدل على تلك الأشياء ، وهي لم تجئ

جزافاً ، بل جاءت من املاء العقل الذي اهتدى بطبيعة المسمى، قبل أن يوضع له اسمًا يدل عليه ؛ فإذا ما فرغنا من فلسنته اللغوية ، خرجنا إلى حيث الكون الخارجي وقد جعلنا الفصل الخامس مجالاً لذكر فلسفة جابر الكونية ، وألخقناه بالفصل السادس عن البروج والكواكب التي – فضلاً عن كونها جزءاً من الكون واجب الدراسة لذاته – لكنها أيضاً ضرورية للدراسة طبائع الأشياء نفسها ، ما دامت البروج والكواكب تحدد الزمن ، والزمن أمر حيوى في تكوين أي شيء مهما كانت طبيعته ؛ وهذا نجد الطريق قد متهّدّ تمهيداً صالحاً لنبدأ الحديث في أخص خصائص جابر بن حيان ، ألا وهو علم الكيمياء عنده ، وقد تحدثنا عنه في الفصل السابع ؛ وأردفناه بفصل يصور جبرا الفيلسوف ، ثم ختمنا الكتاب بفصل تاسع وأخير يبين كيف لم يَسْنَلَمْ هذا العالم من شطحات الخيال .

وانه لواجب علينا في هذا المقام أن نحيي ذكرى «پول كراوس» الذي لو لا ما قدّم اليانا من مخطوطات جابر ، جمعها من مختلف المكتبات في أوروبا ، ونشرها في كتاب «مختار رسائل جابر بن حيان» ، وذلك بالإضافة إلى مجلدين ألفهما في جابر بن حيان ، تحدث فيهما حديثاً مستفيضاً عن كتبه ومذهبـه ، أقول انه لو لا هذه الآثار العلمية الجليلة التي تركها «كراوس» ، لكانـت الكتابة عن ابن حيان – بالنسبة لـى على الأقل – ضرباً من المحـال ؛ فقد اعتمدـت كلـ الاعتماد على مجموعة المختارات التي

نشرها من رسائل جابر ، بالإضافة إلى ما هو موجود من رسائله في دار الكتب بالقاهرة مما لم ينشره «كراؤس» — وهو قليل .

فلست أطمع في أن يُعَدَّ كتابي هذا عن جابر بن حيان أكثر من محاولة متواضعة للاقاء يسير من الضوء على حقيقته ، وهي — فيسبأً أعلم — أول محاولة من نوعها لمؤلف عربي .

ذكى نجيب محمود

الجزء في ٢٤ يناير ١٩٦١

## من هو الرجل

(١) شيء عن حياته :

ها هو "ذا عَلَم" من أعلام الفكر الإسلامي ، كنا نتوقع أن نجد عنه الرواية المستفيضة والخبر اليقين ، لكننا لا نصادف في ذلك إلا آقوالاً متعارضة ، قد بلغ فيها اختلاف الرأي حداً ينكر معه المنكرون أن رجلاً كهذا قد شهدته التاريخ : وهي قصة تذكر مع كثيرين من نوابع الفكر ، كأنما الإنسانية تستكثُر على نفسها أن ينبع من أبنائها أحد يجاوز بنبوغه هذا حداً معلوماً ، فان جاوزه قال عنه الخلف<sup>\*</sup> انه اسطورة لفقها الخيال ، فهو ميروس قد وجد - وما يزال يجد - من أنكر وجوده ، وشيبكسيير قد وجد - وما يزال يجد - من أنكر وجوده ، وامروء القيس قد وجد من تشكيك في وجوده ، وهذا هو "ذا صاحبنا جابر بن حيان" : « تقول عنه جماعة من أهل العلم وأكابر الوراقين انه لا أصل له ولا حقيقة ». وقال بعضهم انه حتى ن كانت له حقيقة تاريخية فهو لم يصنف هذه الكتب الكثيرة التي قبيل انه مصنفها ، واستثنوا كتاباً واحداً من كتبه نسبوه اليه ، هو « كتاب الرحمة » ، وأمام بقية مصنفاته فقد صنفها غيره ثم نحلوه ايابها - هذه رواية يرويها صاحب « الفهرست »<sup>(١)</sup>

(١) الفهرست لابن النديم ، نشر المكتبة التجارية ( ١٣٤٨ هـ ) ، ص ٤٩٩ .

ثم يعقب عليهما قائلًا : « ان رجلا فاضلا يجلس ويتعب ، فيصنف كتابا يحتوى على ألفى ورقة ، يتعب قريحته وفكره باخراجها ، ويتعب يده وجسمه بنسخه ، ثم ينحله لغيره — اما موجودا أو معدوما — ضرب من الجهل ؛ وان ذلك لا يستمر على أحد ، ولا يدخل تحته من تخلى ساعة واحدة بالعلم ، وأى فائدة في هذا ، وأى عائد؟ » <sup>(١)</sup> ولا يتردد ابن النديم في رفض هذه الدعوى ، معترفا للرجل بأقل ما ينبغي الاعتراف به ، وهو وجوده ، قائلًا ان أمره أظهر وأشهر من أن يخفى ، وتصنيفاته أعظم وأكثر من أن ينكّر وجود صاحبها ؛ وكذلك أيضا فعل « كارا دى فو » عند ذكره للرواية نفسها التي تزعم عن جابر انه أسطوري لا حقيقة له في التاريخ ، اذ قال : « انها رواية نرفضها بغير تردد » <sup>(٢)</sup> .

ولا نكاد نقرر للرجل وجوده حتى نصطدم باختلاف آخر يسير حول اسمه ، فهو آتا : « أبو عبد الله جابر بن حيان » <sup>(٣)</sup> وهو آنا آخر : « أبو موسى جابر بن حيان » <sup>(٤)</sup> . وقد يكون مصدر الاختلاف في أن له ولدين بهذين الاسمين <sup>(٥)</sup> ويقال انه سمي « جابرًا » لأنَّه هو الذي « جبر » العلم — أى أعاد تنظيمه .

(١) المرجع المذكور ، الصفحة نفسها .

(٢) دائرة المعارف الإسلامية ، مادة « جابر بن حيان » .

(٣) فهرست ابن النديم ، مادة « جابر بن حيان » .

(٤) دائرة المعارف الإسلامية ، مادة « جابر بن حيان » .

(٥) اسماعيل مظہر ، تاريخ الفکر العربي .

وكذلك كان مسقط رأسه وتاريخ مولده موضع اختلاف ؟  
 « فهناك ما يسوغ لنا الظن بأنه فارسي ولد في طوس من بلاد خراسان » <sup>(١)</sup> – وهي مسقط رأس الفردوسى الشاعر الفارسي – لكن رواية أخرى تقول : انه من طرسوس ، ورواية ثالثة تجعله صابئاً من حران <sup>(٢)</sup> ورواية رابعة يرويها « ليو الافريقي » الذي أرَخ سنة ١٥٢٦ ميلادية لرجال الكيمياء في افريقيا فيقول : ان كبارهم هو : « جابر » الذي هو يوناني اعتنق الاسلام وكانت حياته بعد زمان نبى الاسلام بقرن من الزمان ، وكذلك يرد اسم « جابر » مرة واحدة عند « ألبرت الكبير » منسوباً الى مدينة اشبيلية ، لكن جابرا المقصود هنا هو بغیر شك جابر ابن الأفلاح الذي عاش في اشبيلية خلال القرن الحادى عشر الميلادى وألتف في علم الفلك <sup>(٣)</sup> .

اما صفة « الكوفي » الذي يشتمل بها في روایات كثيرة <sup>(٤)</sup> فليست تدل على مكان مولده ، ولكنها ترجع الى مقامه فيها زماناً – وعلى كل حال فليس الأمر مقطوعاً فيه برأى – فيقول

(١) Homyard, E. J., Chemistry to the Time of Dalton. : ص ١٥ وفي الفهرست لابن النديم ص ٥٠٠ : « وقد قيل ان أصله من خراسان ، والرازي يقول في كتابه المؤلفة في الصنعة ( اي الكيمياء ) : « قال أستاذنا أبو موسى جابر بن حيان ، » .

(٢) D'Herbelot, Bibliotheque Orientale. : ص ٣٦٠ – نقل عن اسماعيل مظہر في كتابه : « تاريخ الفكر العربي » .

(٣) دائرة المعارف البريطانية ، مادة جابر ، G.

(٤) فهرست ابن النديم ، ص ٤٩٨ ; واخبار العلماء باخبار الحكماء للقططى ، ص ١١١ ( طبعة الخانجي ١٣٢٦ هـ ) .

ابن النديم : « وزعموا (أى الشيعة) أنه كان من أهل الكوفة ... وحدثني بعض الثقات ممن تعاطى الصنعة (أى الكيمياء) أنه كان ينزل في شارع باب الشام في درب يعرف بدرب الذهب (وذلك في الكوفة) وقال لي هذا الرجل إن جابرًا كان أكثـر مقامه بالـكوفة ... لصـحة هـوائـها »<sup>(١)</sup> . وتـقـضـي الروـاـيـة فـتـقول أـنـه قـدـ حدـثـ بـعـدـ وـفـاةـ جـابـرـ أـنـ هـنـدـمـتـ الدـبـورـ فـالـحـىـ الذـىـ كـانـ يـسـكـنـهـ ، فـكـثـيـفـتـ الـأـنـقـاضـ عـنـ المـوـضـعـ الذـىـ كـانـ فـيـهـ مـنـزـلـهـ ، وـوـجـدـ مـعـمـلـهـ ، كـماـ وـجـدـ هـاـوـنـ مـنـ الـذـهـبـ يـزـنـ مـائـتـىـ رـطـلـ ، وـتـقـولـ الرـوـاـيـةـ أـنـ هـذـاـ حدـثـ فـيـ أـيـامـ عـزـ الدـوـلـةـ اـبـنـ مـعـزـ الدـوـلـةـ ، وـالـظـاهـرـ أـنـ مـاـقـدـ دـعـاـ جـابـرـاـ إـلـىـ الـاقـامـةـ فـيـ الـكـوـفـةـ زـمـنـاـ ، هـوـ فـرـارـهـ مـنـ خـطـرـ كـانـ مـحـدـقـاـ بـهـ فـيـ عـهـدـ هـارـونـ الرـشـيدـ ، وـالـقـصـةـ - كـمـاـ يـرـوـيـهـ الـجـلـدـكـيـ <sup>(٢)</sup> - هـىـ أـنـهـ : « قـدـ أـفـضـيـ بـأـسـرـارـ صـنـاعـتـهـ إـلـىـ هـارـونـ الرـشـيدـ وـالـيـ يـحـيـيـ الـبـرـمـكـيـ وـابـنـيهـ : الـفـضـلـ وـجـعـفـرـ ، حـتـىـ لـقـدـ كـانـ ذـلـكـ سـبـبـاـ فـيـ غـنـاهـمـ وـثـرـوـتـهـمـ ؛ فـلـسـاـ سـاـوـرـتـ الرـشـيدـ الشـكـوـكـ فـيـ الـبـرـامـكـةـ ، وـعـرـفـ أـنـ غـرـضـهـمـ هـوـ تـقـلـ الـخـلـافـةـ إـلـىـ الـعـلـوـيـينـ ، مـسـتـعـيـنـ عـلـىـ ذـلـكـ بـمـاـلـهـمـ وـجـاهـهـمـ ، قـتـلـهـمـ عـنـ آـخـرـهـمـ ، فـاضـطـرـ جـابـرـ بـنـ حـيـانـ أـنـ يـهـربـ إـلـىـ الـكـوـفـةـ خـوـفاـ عـلـىـ حـيـاتـهـ ، حـيـثـ ظـلـ مـخـبـيـاـ حـتـىـ أـيـامـ الـمـأـمـونـ ، فـظـهـرـ بـعـدـ اـحـجـاجـهـ » .

(١) الفهرس ، ص ٤٩٩ .

(٢) نهاية الطلب .

وها هنا تنهض أمامنا نقطة أخرى من نقط الاختلاف عن حياة جابر ، وهى تاريخ مولده بـ فعلاقته بالبرامكة . - في عهد هارون الرشيد - يكاد يكون عليهما اجماع ، فإذا ذكرنا أن البرامكة قد لبשוا يتمنعون بشقة هارون الرشيد سبعة عشر عاماً ، منذ ولادته سنة ٧٨٦ م حتى سنة ٨٠٣ - قبل موته بستة أعوام - تبين لنا خطأ التاريخ الذى ذكره حاجى خليفه فى « كشف الظنون » من أنه قد توفي سنة ١٦٠ هـ (أى ما بين سنتي ٧٧٦ و ٧٧٧ م ) فلو فرضنا أن ولاية هارون الرشيد قد أدركت جابرا في صدر رجولته ، كانت ولادته حوالي ٧٥٠ م أو قبل ذلك ، واذن فيمكىن القول على وجه يقرب من اليقين أنه عاش خلال النصف الثانى من القرن الثامن الميلادى والجزء الأول من القرن التاسع ، وعن ذلك يقول هولميارد<sup>(١)</sup> الذى عنى بدراساته : ان حياته امتدت خلال الشطر الأكبر من القرن الثامن .

وكما اختلف الناس في حقيقته التاريخية ، واختلفوا في مولده مكاناً وزماناً ، واختلفوا في اسمه ، فكذلك اختلفوا في أمره وإلى أي فئةً أو مذهب ينتمي : « فقالت الشيعة انه من كبارهم ... وزعم قوم من الفلاسفة أنه كان منهم ، وله في المنطق والفلسفة مصنفات ، وزعم أهل صناعة الذهب والفضة أن الرياسة انتهت اليه في عصره ، وأن أمره كان مكتوماً »<sup>(٢)</sup>

Holmyard, E. J., Chemistry to the Time of Dalton, (١)

(٢) الفهرست لابن النديم ، ص ٤٩٩ .

وحقيقة الأمر — كما سنرى في غضون هذا الكتاب — أنه كان ثلاثة معاً : فهو من الشيعة سياسةً ، وهو من الفلاسفة جدلاً ، وهو من الكيمويين علمًا ؛ ثم هو فوق هذا وهذا وذلك صوفياً حتى لقد لصقت صفة الصوفية باسمه لأنما هي جزء منه ، فيشتمل على حيالاً ورد ذكره جابر بن حيان الصوف .  
 وإن جابراً ليتصل ذُكره بргلين هما : خالد بن يزيد بن معاوية (توفي ٧٠٤ م) — وجعفر الصادق (٧٠٠ — ٧٦٥ م تقريباً) .

أما أولهما : « فهو أول من تكلم في علم الكيمياء ووضع فيها الكتب ... ونظر في كتب الفلسفه من أهل الإسلام »<sup>(١)</sup> وقد أخذ جابر عن خالد بن يزيد بن معاوية بن أبي سفيان .  
 العلم<sup>(٢)</sup> ، وإن تكون شهرة جابر فيما بعد قد ألت ظلاً كثيفاً على أستاذه .

ويروى ابن النديم عن خالد بن أبي سفيان أنه لم يكن هو الذي ترك الخليفة ، ولكن الخليفة هي التي صرحت عنه واختبرت دونه ؛ فقد جاء في الفهرست عن خالد أنه : « أول من ترجم له كتب الطب والنجوم وكتب الكيمياء ، وكان جواداً يقال انه قيل له : لقد فعلت أكثر شغلك في طلب الصنعة (الكيمياء) ، فقال خالد : ما أطلب بذلك إلا أن أغنى .

(١) كشف الظuros ، لحاجي خليفة ص ٣٤٤ .

(٢) بمقارنة التواريختى ذكرناها ، نرى أن جابرًا أخذ العلم عن خالد في كتبه لا باللقاء المباشر ، لأن وفاة خالد سبقت ولادة جابر .

أصحابي وأخوانى ؟ انى طمعت فى الخلافة فاختر لـت دونى ،  
فلم أجد منها عوضا الا أن أبلغ آخر هذه الصناعة (الكيمياء) ،  
فلا أخرج أحدا عرفني يوما أو عرفته الى أن يقف بباب  
سلطان رغبة أو رهبة ، ويقال - والله أعلم - أنه صح له عمل  
الصناعة ، وله في ذلك عدة كتب ورسائل ... » <sup>(١)</sup> .

وأما « جعفر » الذى كثيرا ما يرد اسمه فى كتابات جابر  
مشارا اليه بقوله : « سيدى » ، فهناك من يزعم أنه جعفر بن  
يعيى البرمكى ، لكن الشيعة <sup>(٢)</sup> يقول - وهو القول الراجح  
الصدق - انه انما عنى به جعفر الصادق ؟ وتنقول انه مرجح  
الصدق لأن جابرا شيعى ، فلا غرابة أن يعترف بالسيادة لامام

(١) ابن النديم ، الفهرست ، ص ٤٩٧ .

(٢) كانت مسألة الخلافة قد قسمت المسلمين فرقين : أهل السنة والشيعة ،  
وكانت لأهل البيت فريق يعرف سرا بحقوقهم ، حتى في عهد الخلفاء الثلاثة الأولين ،  
ولكن هذا الفريق لم يكن يجاهر بالخصام ، وبعد عصر الخلفاء صار يعارض كل من  
حكم من غير أبناء على ، وكانت هذه المعارضية موجهة أول الامر الى الامويين ، ثم  
الى من بعدهم من لم تتوافق نياتهم الشروط التي يوجها الشيعة في الامام ،  
والامام - عند الشيعة - هو رئيس المسلمين ومعلمهم ، بفضل ما وهبه الله من  
الصفات ، وبأحكام وراثته للنبي عليه السلام ، وهو يحكم ويمثل ملتقيا ذلك من  
الله . . . . ويزعم الشيعة أن وراثة الامامة تنتقل من آدم ، حتى انتهت إلى عبد المطلب  
جد النبي عليه السلام ، وجد على رضى الله عنه ، ومن عبد المطلب انقسم النور  
الى قسمين : أحدهما انتقل الى عبد الله والد النبي ، والآخر الى أخيه أبي طالب والد  
علي ، ثم سار النور من على الى ذريته ، وهذا النور الذي في روح الامام يجعله امام  
عصره ، ويحمل له قوى روحانية تجاوز حدود القدرة الإنسانية ، ( عن جولديزير  
في كتابه الذى ترجم الى الانجليزية بعنوان : « محمد والاسلام » ص ٣٣٣ ) .

شيئي<sup>(١)</sup> ؟ هذا الى وفرة المصادر التي لا تتردد في أن جعفرا المشار اليه في حياة جابر ونشأته ، هو جعفر الصادق ؟ فيذكر حاجي خليفة جابر<sup>ا</sup> مصحوباً بعبارة : « تلميذ جعفر الصادق »<sup>(٢)</sup> ويقول كارا دى قو وهو يتحدث عن جابر : « ومُعْلَسَاه هما : خالد بن يزيد بن معاوية ... وجعفر الصادق »<sup>(٣)</sup> ، وفي مقدمة كتاب « الحاصل » لجابر<sup>(٤)</sup> يقول هو نفسه : « ... وقد سميته كتاب الحاصل ، وذلك لأن سيدى جعفر بن محمد — صلوات الله عليه — قال لي : فما الحاصل الآن بعد هذه الكتب ( الكتب التي ألفها جابر ) وما المنفعة منها ؟ ... فعملت كتابى هذا وسماه سيدى بكتاب الحاصل ... ». واضح أن هذا التوقيير كله لا يكون موجهاً الى برمكى<sup>٥</sup> — اذ كان جابر ذا مكانة ممتازة في بلاط الخليفة هارون الرشيد ، وخالف أسرة البرامكة مخالطة الند

(١) جعفر بن محمد ، ويُلقب أيضاً بالصادق . سادس الأئمّة الائني عصره ، ولد عام ٨٠ هـ ( ٦٩٩ - ٧٠٠ م ) أو ٨٣ هـ ( ٧٠٢ - ٧٠٣ م ) وخلف في الإمامة أباًه محمد الباقر ، ولم يكن له شأن ما في عالم السياسة ولكنّه عرف بدرأّيه الواسعة بالحديث ، ويقال أيضاً أنه اشتغل بالتجسيم والكمياء وغيرهما من العلوم الحفيف ، أما المؤلفات التي تحمل اسمه فقد دست عليه فيما بعد ، او بوقى جعفر بالمديّنة عام ١٤٨ هـ ( ٧٦٥ م ) . والاماّمية معفون على نسلسل الائمة حتى جعفر ولكنّهم محسّلّون في تعين الامام الشرعي الذي خلفه ، لأنّ جعفراً اعقب أبناء عدّة ادعى الاماّمية منهم ما لا ينفع عن أربعة هم : محمد وعبد الله وموسى واسماعيل ، على أن غالباً الاماّمية يعترفون بأنّ موسى الكاظم هو الامام السابع .  
 ( دائرة المعارف الاسلامية )

(٢) كشف الظuros ، ص ٣٤٣ .

(٣) دائرة المعارف الاسلامية ، مادة « جابر بن حيان » .

(٤) نشر بول كراوس .

للأنداد<sup>(١)</sup> — وإنما يوجّه مثل هذا التوقيير من شيعي<sup>٢</sup> إلى إمامه ؛ على أن صلة جابر بجعفر لا بد أن تكون قصيرة الأمد ، لأن وفاة جعفر كانت سنة ٧٦٥ م ، وهو بعد مولد جابر بما لا يزيد عن عشرين عاما .

#### (ب) منزلته في علم الكيمياء :

جابر هو كيموي<sup>٣</sup> العرب الأول ، فهو أول من اشتهر علم الكيمياء عنه<sup>(٤)</sup> وهو أول من يستحق لقب « الكيموي » من المسلمين<sup>(٥)</sup> والظاهر أنه قد أصاب من ارتفاع المكانة وضخامة الثراء وبُعد الصيت ، ما جعله موضع التقدير آثاراً وموضع الحسد والاضطهاد آنا<sup>٦</sup> ؛ وأما التقدير فهو الذي أحاط اسمه بهالة من الجلال أزاغت عن حقيقته أبصار الكتابين فيما بعد ، حتى لتجد من يصفه منهم تارة بأنه : « ملك العرب » وتارة أخرى بأنه : « ملك العجم » وتارة ثالثة بأنه : « ملك الهند »<sup>(٧)</sup> وقال عنه رسول الذي ترجم بعض مؤلفاته إلى الإنجليزية (لندن ١٩٧٨ ) أنه : « أشهر علماء العرب وفلاسفتهم »<sup>(٨)</sup> ، وقال عنه

Holmyard, E. J., Chemistry to the Time of Dalton<sup>(٩)</sup> : ص ١٥ .

(١) حاجى خليفة ، كشف الطنون ص ٣٤٤ .

(٢) Holmyard في كتابه المذكور ، ص ١٥ .

(٣) اسماعيل مظہر ، تاریخ الفکر العربی ( فصل خاص بجابر بن حیان ) .

Russell, R. Jaber Ibn Hayyan<sup>(٤)</sup>

القطبي انه : « كان متقدما في العلوم الطبيعية بارعا منها في صناعة الكيمياء ، وله فيها تأليف كثيرة ومصنفات مشهورة »<sup>(١)</sup> وحسبنا أن الرازى يشير اليه في كتبه الخاصة بعلم الكيمياء بقوله : « قال أستاذنا أبو موسى جابر بن حيان »<sup>(٢)</sup> .

لكنه مع ذلك لابد أن يكون قد لقى من الاضطهاد والحسد ما يلقاه كثيرون من ينتبه ذكرهم في كل مكان وكل زمان ؟ والا فما الذي دفعه الى : « التنقل في البلدان ، لا يستقر به بلد . خوفا من السلطان على نفسه » ؟<sup>(٣)</sup> وما الذي أطلق لسان القائل :

هذا الذى بمقاته غرّ الأوائل والأواخر  
ما أنت الا كاسِر» كذب الذى سماك جابر<sup>(٤)</sup>  
بل ان الحقد قد تخطى أبعاد الزمن ، حتى أدرك مؤرخا  
للعلم في العصر الحديث ، أراد أن يضع جابر بن حيان في موضعه  
من تاريخ الكيمياء ، فاستكثر عليه أن يكون هو صاحب  
النظريات الكيموية ذات القيمة التي تنسب اليه في أوربا ، فراح  
يشطر انتاجه شطرين : شطر فيه الدسم العلمي ، تسبّه الى  
مؤلف قال عنه انه مجهمول وانه اتحل مؤلفاته اللاتينية في  
العصور الوسطى اسم « جابر » ليختفي بسمعته وشهرته ،

(١) أخبار العلماء بأخبار الحكماء (طبعة الحاجي) ص ١١١ .

(٢) ابن النديم ، المهرست ، ص ٥٠٠ .

(٣) المرجع السابق ، ص ٤٩٩ .

(٤) حاجي خليفه ، كشف الظنون ، ص ٣٤٣ .

وشطر فيه تقاهة وغثاثة هو الذى يجوز نسبته الى جابر العربى ؟  
 أما هذا المؤرخ للعلم الذى أشير اليه ، فهو « برتلو »<sup>(١)</sup> الذى  
 زعم أنه حلل المؤلفات المنسوبة الى جابر بن حيان فى علم  
 الكيمياء ، وبعض هذه المؤلفات عربى خالص ، وبعضاها لاتيني  
 وله أصل عربى ، وبعضاها لاتيني ولا توجد له صورة عربية ؛  
 حلل « برتلو » هذه المؤلفات وزعم أن ثمة تفاوتا فى مادتها وفي  
 أسلوبها يتطلب التفسير .

ويتخد برتلو من كتاب « الخالص »<sup>(٢)</sup> لجابر بن حيان فى  
 ترجمته اللاتينية نموذجا للجانب الناضج من المؤلفات التى تنسب  
 الى العالم العربى ، ويقول ان دراسة هذا الكتاب تدل على أنه  
 ليس ينتمى الى أصل عربى ، لا في منهجه المتميز باحكام السبير  
 في طريق الاستدلال حجة في اثر حجة احكاما من شأنه أن يجمع  
 المادة العلمية في سياق موحد متسق ، ولا في الحقائق الواردة  
 فيه ، ولا في مفرداته اللغوية ولا في الأشخاص الذين يرجح  
 اليهم في الفقرات المقتبسة ؟ كل هذه جوانب من الكتاب يراها  
 برتلو قاطعة بأن الكتاب لا يرتد الى أرومة عربية ؛ فعلى الرغم  
 من أنه يشتمل — في رأى برتلو أيضا — على طائفة من الكلمات

Berthelot, La Chimie au moyen âge, t. III  
 L'Alchimie Arabe, Paris 1893

(٢) اسم الكتاب الذى يشير اليه برتلو هو Summa perfectionis  
 ويقول هوفر Hoeffr في كتابه تاريخ الكيمياء : ان كتاب « الخالص » هو الاصل  
 الذى أخذ عنه الكتاب المعروف في العالم اللاتيني بالاسم المذكور ، مع أن برتلو يبني  
 كلامه على أساس أن الكتاب ليس له أصل عربى معروف .

والعبارات التي ربما تكون مستعارة من جابر العربي ، إلا أن المرجح هو أن الكتاب في جملته من عمل مؤلف لاتيني مجھول في النصف الثاني من القرن الثالث عشر ، لم يُثْرِدْ أن ينسب الكتاب إلى نفسه ، ونسبة إلى أشهر الأسماء المعروفة عندئذ في علم الكيمياء ، إلا وهو اسم « جابر » ليستفيد الكتاب شهرة بشهادة مؤلفه المزعوم .

ومضى بر تلو يبحث في المخطوطات التي وجدتها في باريس وفي ليدن ، والتى تشتمل على مادة في الكيمياء تنسب إلى جابر ابن حيان ، ثم اتهى إلى أنه على الرغم من أنه لا يجد ما يسوغ نسبتها إلى جابر ، إلا أنه لا يرتاب في أن مؤلفها عربي ، الفها بين القرن التاسع والقرن الثاني عشر الميلادي — في فترة سابقة على اتصال اللاتين بالعرب — فقد وجد هذه الرسائل تختلف آسلوباً عن كتاب « الخالص » الذي أسلفنا ذكره والذي قلنا عنه ، انه يحتوى على مادة علمية تتسم بالتفكير المحكم ؛ ولماذا يقطع بر تلو بأن هذه الرسائل المخطوطة — غير كتاب « الخالص » — من تأليف رجل عربي مسلم ؟ الجواب عنده هو أن لغتها غامضة ومهوشرة ، وفيها نزعة مشبّهة ( أي تشبّه الطبيعة بالانسان ) فضلاً عن اشتتمالها على اشارات وابتهالات إسلامية ؟ ولا ينفك مؤلفها يقول في سياق حديثه : انه سيرسل الكلام في غير تحفظ ولا الغاز ، ومع ذلك فلا تراه أبداً يذكر التفصيات عن الموضوعات التي يعِد قارئه بأنّه سيكشف عنها الأسرار والأستار ؛ ان مؤلف هذه الرسائل ليأخذ بالذهب القائل بأن

لكل شيء كيفية ظاهرة وأخرى باطنية ، وأن الواحدة منها تقيض الأخرى — وهو المذهب الذي كان شائعاً بين الكتابيين الالاتين في القرون الوسطى — لكنه لم يذكر شيئاً عن توليد المعادن بالكبريت والزئبق على النحو الذي يقال أن جابرًا عُشْرَفَ به ؟ أضف إلى هذا كله أن مؤلف هذه الرسائل يختلف عن مؤلف كتاب «الخالص» في أن الأول لا يتردد في أن يجعل للنجوم تأثيراً في توليد المعادن ، على حين أن الثاني يرفض هذا المبدأ — واختصاراً ، فإن المستوى العلمي لهذه الرسائل — وهي الرسائل التي ينسبها برتلو إلى مؤلف عربي متأخر — والمستوى العلمي لكتاب «الخالص» — وهو الكتاب الذي ينكر برتلو نسبته إلى جابر العربي — مختلفان اختلافاً بعيداً ، مما يدل — في رأي برتلو — على أن الكتب الكيموية المكتوبة باللاتينية والتي طبعت منذ القرن الخامس عشر ، لا تنتسب إلى جابر العربي ، على الرغم من أنها تحمل على الغلاف ما يفيد بأن مؤلفها هو جابر .

ولست في الحقيقة أجد ما أعلق به على رأي برتلو بأن اسم جابر منحول على هذا الكتاب أو ذاك ، وأن المؤلف الحقيقي المجهول هو الذي اتجهله ليشتهر به أزرا ، أقول إنني لا أجد ما أعلق به على هذا الرأي أفضل من عبارة ابن النديم التي أسلفت ذكرها ، والتي رد بها على القائلين بأن جابرًا لم يكن له وجود ، وإن اسمه منحول على الكتب التي تنسّب إليه ، وهذا إنما أعيدها مرة أخرى : « ان رجلاً فاضلاً يجلس ويتعجب ، فيصنف كتاباً يتعب قريحته وفكّره باخراجه ، ويتعجب بيده وجسمه

بنسخه ، ثم ينحله لغيره — اما موجوداً أو معدوماً — ضرب من الجهل ، وان ذلك (العمل) لا يدخل تحته من تحلى ساعة واحدة بالعلم ، وأى فائدة في هذا وأى عائدة؟ » .

وماذا يجدينا بعد هذا التشكيك في شخصية جابر العربي من قبَل برتلو ، أن يقول برتلو بعد ذلك عن هذا الاسم — اسم جابر — انه ينزل في تاريخ الكيمياء منزلة اسم أرسسطو في تاريخ المِنطق؟ وهو بذلك يريد بالطبع أن يقول انه أول من وضع لعلم الكيمياء قواعد علمية تقرن باسمه ، كما كان أرسسطو أول من وضع لعلم المِنطق قواعده وأصوله ؛ انه اذا كان برتلو قد وجد تفاوتاً في أسلوب الرسائل التي تنسب الى جابر ، وفي مادتها ، فليس التفسير الوحيد لهذا التفاوت أن يكون لهذه الرسائل أكثر من مؤلف واحد ؛ بل يفسر هذه الظاهرة نفسها ، أن يفرض وجود التفاوت بين قدرات الشخص الواحد في أوقات مختلفة ، ثم يفسرها تفسير ثالث ، وهو أن يكون المؤلف أحياناً صاحب ظاهر وباطن — وهو أمر مأثور في المؤلفين القدامى — فقد يظهر المؤلف شيئاً ويختفي شيئاً ، ومما يرجح عندنا هذا التفسير ، أن جابرا ابن حيان كان صوفياً ، وكان شيعياً ، ورغبتة في الحفاء والاخفاء واردة في كتبه وروداً بيّناً واضحاً في كثير جداً من المواضع ؛ وفي ذلك يقول الطغرائي في كتابه مفاتيح الرحمة ، يقول عن جابر بن حيان ، انه قد يعقد الحديث في ظاهر الأمر على شيء ما — كالكلام في التناسخ مثلاً — لكنه يجعل باطن الحديث منصراً الى علم الكيمياء ،

حتى لا يفطن إلى هذا العلم الكيماوى عنده إلا من يريد لهم هو أن يفهموه ؛ ويقول الطغرائى : وما أشك أنه أضل عالماً من الناس لم يعرفوا معزاه الباطن فحملوه على ظاهر معناه ... وأنا أضيق : أفلأ يكون برتلو من هؤلاء المضللين عندما قرأ رسائل جابر العربى فوجدها غامضة ، ثم استبعد بعد ذلك أن يكون صاحبها هو نفسه صاحب كتاب « الخالص » ؟ .

روى الجلدكى في « شرح المكتسب »<sup>(١)</sup> - بعد أن بيّن اتسابه إلى جابر ، أنه أراد أن يتعلم الكيمياء على جابر ، فأخذ هذا يصرفه ويرأوغه ، ولما ألح عليه الجلدكى في الطلب ، قال جابر : « أنا أردت أن أختبرك ، وأعلم حقيقة مكان الأدراك منك ؛ ولتكن من أهل هذا العلم على حذر من يأخذك عنك ؛ وأعلم أن من المفترض علينا ( أي على رجال الكيمياء ) كتمان هذا العلم وتحريم إذاعته لغير المستحق من بنى نوعنا ، وألا نكتسمه عن أهله ، لأن وضع الأشياء في محالتها من الأمور الواجبة ، ولأن في إذاعته خراب العالم ، وفي كتمانه عن أهله تضييعاً لهم ؛ وقد رأينا الحكمة صارت في زماننا مهددة البنيان ، لا سيما وطلبة هذا الزمان من أحجف الحيوان ، وقد اجتمعوا على الحال ، فانهم ما بين سوقه وباعته وأصحاب دهاء وشعبنة ، لا يدركون ما يقولون ، فأخذوا يتذاكرون الفقر ويدذكرون أن

(١) أخذنا النص من « كشف الظنون » ص ٣٤٣ - ٤ .

الكتابية غناء الدهر ... » — فجابر هنا واضح التعبير عن رغبته في اخفاء عليه الا على من يُحسنِه .

الآن جابر ليتعذر بعلمه اعترافاً بلغ به حد الغرور ، فما أكثر ما يقول عن هذه الرسالة أو تلك من رسائله العلمية : أنها مستحيلة على غيره من البشر ؟ فاسمع اليه — مثلاً — وهو يوجه الخطاب إلى سيده في سياق « كتاب الأحجار » : « ... وحق سيدى ، لو لا أن هذه الكتب باسم سيدى — صلوات الله عليه — لما وصلت إلى حرف من ذلك آخر الأبد ، لا أنت ولا غيرك ، إلا في كل برهة عظيمة من الزمان »<sup>(١)</sup> أو اسمع إليه يقول في كتابه « إخراج ما في القوة إلى الفعل » : « ليس على وجه الأرض كتاب مثل كتابنا هذا ، ولا ألف ولا يؤلف آخر الأبد »<sup>(٢)</sup> . وأمثال هذا كثير جداً في مختلف رسائله .

#### ـ (ج) كتبه :

يُنسب إلى جابر بن حيان عدد كبير جداً من الكتب والرسائل ، يقول في بعضها ما لا يقونه في بعضها الآخر أحياناً ، وأحياناً أخرى يلخص في بعضها ما قد بسطه في بعضها الآخر ؟ قال الجلدكي في نهاية الطلب<sup>(٢)</sup> : « إن من عادة كل حكيم أن يتفرق العلم كله في كتبه كلها ، ويجعل له من بعض كتبه خواص يشير إليها بالتفيدة على بقية الكتب لما اختصوا به من زيادة

(١) كتاب الأحجار ، الجزء الثاني ، من ١٦٤ من مختارات كراوس .

(٢) النص مأخوذ من كشف الظنون ، ل حاجي خليفة ، من ٣٤٥ .

العلم ، كما خص جابر من جميع كتبه المسى بالخمسمائة» و قال الطغرائي في كتابه مفاتيح الرحمة <sup>(١)</sup> في وصف الطريقة التي اتهجها جابر في تأليفه لكتبه ، انه يعرض مذهبه بصور مختلفة في كتبه المختلفة ، أى أن المادة التي يعرضها في هذا الكتاب هي نفسها المادة التي يعرضها في ذلك ، والاختلاف إنما يكون في صورة العرض وحدها ، فأحياناً يطيل وأحياناً يوجز ، ومرة يصرح وأخرى يلجم إلى الرمز ، وهكذا ، يقول الطغرائي : « انظر إلى هذا العالم كيف يتلاعب بالناس ويخرج هذه الصناعة الشريفة في المعارض المختلفة ومغزاها واحد ، وكيف يُعرّض مرة ويُصرّح أخرى » .

و سنعرض فيما يلى قائمة كاملة بكتبه و رسائله كما وردت في فهرست ابن النديم ، مثبتين أمام كل كتاب منها أو رسالة ما قد يفيد من الملاحظات ، على أن قائمة ابن النديم يعيتها عيّان : ( ١ ) فهي أولاً قد ثبتت أسماء بغير مسميات ، أعني أنها مجرد عنوانين لكتب غير موجودة ، ( ٢ ) وهي ثانياً قد تهمل كتبًا موجودة فعلاً ، و مما تجدر الاشارة اليه هنا ، أن مئة مؤلفات باللاتينية تنساب إلى جابر بن حيان ، دون أن تكون هناك مقابلاتها العربية ، وهذه هي التي قال عنها « برتلوا » — كما أسلفنا — أنها مؤلف لاتيني اتحل لنفسه اسم جابر وأخفى

(١) النص مأخوذ من « مختار رسائل جابر بن حيان » نشر و تحقيق بول كراوسى ، ص ٥٥٣ .

اسمه الحقيقي ، وهى على وجه العموم تمثل مرحلة في علم الكيمياء أكثر تقدما من المرحلة التي تصورها الأصول العربية الموجودة والمنسوبة إلى المؤلف نفسه ، أى إلى جابر . وفيما يلى قائمة بأهم ما عرفناه من مؤلفاته <sup>(١)</sup> :

- ١ — كتاب أسطقس الأُس الأول إلى البرامكة ، نقل بالزنكوجراف في الهند ١٨٩١ .
- ٢ — كتاب أسطقس الأُس الثاني إليهم ، نقل بالزنكوجراف في الهند ١٨٩١ .
- ٣ — كتاب الكمال ، وهو الثالث إلى البرامكة ، نقل بالزنكوجراف في الهند ١٨٩١ .
- ٤ — تفسير كتاب أسطقس ، لم يذكره صاحب الفهرست ، وذكره يوسف الياس سركيس في معجم المطبوعات العربية والمصرية ، على انه واحد من مجموعة أحد عشر كتابا يضمها كتاب واحد « في علم الاكسير العظيم » .
- ٥ — كتاب الواحد الكبير ، منه نسخة بالقسم العربي من المكتبة الأهلية بباريس في المجموعة رقم ٢٦٠٦ .
- ٦ — كتاب الواحد الصغير ، منه نسخة بالمكتبة الأهلية بباريس بالمجموعة ٢٦٠٦ .
- ٧ — كتاب الركن ، والأرجح أنه هو بعينه كتاب الأركان .

(١) راجع : الفهرست لابن التديم من ٥٠٣ - ٥٠٠ .

Paul Kraus, Jaber Ibn Hayyan, t. I.

تاریخ الفکر العربی للأسناد اسماعیل مظلہ .

- وقد أخذَت مقطوعات منه في القسم السابع من كتاب «رتبة الحاكم» للمجريطي، ويقول هو مليارد: إن كتاب «رتبة الحاكم» نسب خطأً إلى المجريطي، وقد ذكر جابر نفسه كتاباً له باسم كتاب الأركان الأربع في كتابه «نار الحجر» — أما المجريطي المشار إليه فهو أبو القاسم مسلمة بن أحمد المجريطي الذي عاش في مدينة مدريد أيام الحكم الثاني (٩٦١ - ٩٧٦) <sup>(١)</sup>
- ٨ — كتاب البيان، نقل بالزنكوفغراف في الهند ١٨٩١، موجود بدار الكتب بالقاهرة ضمن مجموعة رقم ٥٨٣، ٦٣١ مع ملاحظات له مليارد.
- ٩ — كتاب النسور، نقل بالزنكوفغراف في الهند ١٨٩١، موجود بدار الكتب بالقاهرة ضمن مجموعة رقم ٥٨٣، ٦٣١ مع ملاحظات له مليارد.
- ١٠/١٢ — كتاب التدابير، وكتاب التدابير الصغير، وكتاب التدابير الثالث — هذه الكتب الثلاثة ورد ذكرها عند جابر نفسه في المقالة الثانية والثلاثين من كتابه «الخواص الكبير» <sup>(٢)</sup>.
- ١٣ — كتاب الملاغم الجوانية، من مجموعة تسمى بالمائة وأثنى عشر كتاباً، ذكره كراوس.

(١) اسماعيل مظہر، تاريخ الفكر العربي.

(٢) پول كراوس، مختار رسائل جابر بن حيان، ص ٣٢٢.

- ١٤ — كتاب الملاجم البرانية ، من مجموعة تسمى بالمائة وأثنى عشر كتابا ، ذكره كراوس .
- ١٥ — كتاب العمالقة الكبير وكتاب العمالقة الصغير ، ذكرهما كراوس .
- ١٧ — كتاب الشعر ، منه نسخة بالمتحف البريطاني رقم ٧٧٢٢
- ١٨ — كتاب التبويب ، منه نسخة بالمكتبة الأهلية بباريس بالمجموعة ٢٦٠٦ ، وذكره الطغرائي ، راجع المجموعة رقم ٨٢٢٩ بالمتحف البريطاني .
- ١٩ — كتاب الأحجار على رأي بليناس ( بليناس هو أبولونيوس ) نشره بول كراوس ، وهو أربعة أجزاء .
- ٢٠ — كتاب أبي قلمون — وأبو قلمون اسم لحشرة تأكل الذباب ، ذكره جابر في المقالة الرابعة والعشرين من كتابه : ( الخواص الكبير ) — مختار كراوس ص ٣١٨ .
- ٢١ — كتاب الباهر ، ذكره كراوس .
- ٢٢ — كتاب الدرة المكونة ، مخطوط في المتحف البريطاني ضمن مجموعة ٧٧٢٢ .
- ٢٣ — كتاب البدوح ، وهي مجموعة أحرف : ب ، د ، و ، ح وهو طلسم يفيد السرعة والانجاز .
- ٢٤ — كتاب الحالص ، ويرجح أنه هو الكتاب الذي ترجم إلى اللاتينية باسم ( Summa Perfectionis ) والذي أشار إليه « بريلو » بقوله انه ليس من تأليف جابر

العربي ، بل هو منسوب الى اسم جابر على سبيل الاتصال ، والمؤلف الحقيقى أوربى .

٢٥ — كتاب القمر ، أى كتاب الفضة ، منه نسخة بمكتبة باريس مجموعـة ٢٦٠٦ .

٢٦ — كتاب الشمس ، أى كتاب الذهب .  
ذكرهما جابر في كتابه « الميزان الصغير » ، ( مختار كراوس ص ٤٥٠ ) وقال عنهما انهما يشتملان على ما قد ذكر قبل ذلك في كتابه « الأصول » .

٢٧ — كتاب التركيب ( أو التراكيب ) منه نسخة بمكتبة باريس ضمن مجموعـة ٢٦٠٦ .

٢٨ — كتاب الأسرار ، ويرجح أنه هو كتاب « سر الأسرار » المحفوظة منه نسخة بالمتاحف البريطاني - مجموعـة رقم ٢٣٤١٨ نمرة ١٤ — وأنه هو الذى ذكر منه الطغرائى عدة مقطوعات في عدة مواضع ( راجع مجموعـة المتاحف البريطاني رقم ٨٢٢٩ ) وفي اللاتينية مخطوطة تنسب إلى جابر بنفس العنوان وهو ( Secreta Secretorum )

٢٩ — كتاب الأرض ( أولى ، وثانية ، وثالثة ، ورابعة ، الخامسة ، وسادسة ، وسابعة ) ولعله هو « أرض الأحجار » الذى طبعه بريليو نقلـا عن المخطوط الموجود في مجموعة ليدن رقم ٤٤٠ ، ومنه نسخة بمكتبة باريس مجموعـة رقم ٢٦٠٦ .

٣٠ — كتاب المجردات ، ذكره جابر في المقالة الثالثة والثلاثين

من كتابه «الخواص الكبير» (مختارات كراوس ص ٣٢٤) وهو يقول عنه: «انا جردن فيه جميع الأبواب التي ذكرناها في المائة والاثنتي عشر كتاباً، ومبين الأبواب التي فيه خمسة آلاف باب، وهو قاعدة كتبنا المائة والاثنتي عشر، وبه تتم وتصبح أبواب المائة والاثنتي عشر كتاباً، فاطلبه واعمل بما فيه فهو في نهاية الحسن والشرف لمن علم .. فاما لمن جهل فمشقة وتعب وحسرة .

وعن هذا الكتاب نفسه يقول جابر أيضاً في المقالة الثامنة والثلاثين من كتابه: «الخواص الكبير» (مختارات كراوس ص ٣٢٧) : «... فما لذك كتاب مثله في ذلك الرموز المستصعبة ... وهو من أمهات كتبنا التي لا يسمع لأحد أن يجهله » .

- ٣١ - كتاب الحيوان - ويدركه الجلد كى منسوباً إلى جابر .
- ٣٢ - كتاب الأحجار ، نقل بالزنكوجراف في الهند ١٨٩١ .
- ٣٣ - كتاب ما بعد الطبيعة ، ذكره جابر في كتابه « اخراج ما في القوة الى الفعل » (مختارات كراوس ص ٣١) .  
وتقضي هذه القائمة - بذكر أسماء لكتب أخرى - حتى تبلغ ١١٢ ، وبهذا تتكون المجموعة المسمومة باسم « المائة وأثنى عشر » من مؤلفات جابر .

ويلى ذلك - فيما قد أورده ابن النديم - مجموعة أخرى مؤلفة من سبعين عنواناً تعرف باسم « السبعين »

وهي معروفة في اللاتينية باسم (Liber LXX) ، نذكر منها :

كتاب الخمسة عشر ، وهو معروف في اللاتينية باسم (Liber XV) ومنه نسخة عربية في مكتبة كلية ترتي باكسفورد رقم ٣٦٣ .

الروضة ، ذكره الجلد كفي الجزء الثامن من كتابه نهاية الطلب .

وتضيى قائمة ابن النديم فتذكرة عشرة كتب يقول، عنها أنها مضافة إلى السبعين المذكورة سابقا .  
ومن هذه العشرة المضافة نعرف :

الايضاح ، نقل بالزنگوغراف في الهند ١٨٩١ .

وبعد ذلك تأتي قائمة بعشر مقالات تسمى بالصححات نذكر منها :

صححات سقراط ، ومنه نسخة بالمكتبة البوذلية باكسفورد تحت رقم ١٤١٦ .

صححات أفلاطون ، ومنه نسخة بالقدسية بمكتبة راغب باشا ، مجموعة ٩٦ رقم ٤ .

ويتلغى هذه المقالات العشر في قائمة ابن النديمعشرون اسماء ، ويلحق بها ثلاثة أخرى تتصل بها ؟  
ونذكر من هذه الثلاثة كتابا نعرفه هو :

كتاب الضمير ، منه نسخة بالمكتبة الأهلية بباريس ،  
بالمجموعة ٢٦٠٦ وذكره الجلد كفي الجزء الثاني من

نهاية الطلب باسم «كتاب الضمير في خواص الأكسير» .

ثم يجيء بعد ذلك في قائمة ابن النديم مجموعة من سبعة عشر كتاباً ، وكذلك تلحق بها ثلاثة كتب تتصل بها ، وأهم هذه المجموعة ، بل من أهم مؤلفات جابر على الأطلاق :

٤٠ — كتاب الموازين ، طبعة «برتلو» عن نسخة موجودة بليدن ، ويظن هو ليارد أن هذا الكتاب هو المعروف في اللاتينية بعنوان (Liber de ponderibus artis)

ثم تسوالي القوائم مجموعات مجموعات ، وتحتم بقوله :

«قال أبو موسى : ألقت ثلاثمائة كتاب في الفلسفة ، وألها وثلاثمائة رسالة في صنائع مجموعة وآلات الحرب ، ثم ألقت في الطب كتاباً عظيماً ، ثم ألقت كتاباً صغاراً وكباراً ، وألقت في الطب نحو خسمائة كتاب ... ثم ألقت كتاباً المنطق على رأي أرسططليس ، ثم ألقت كتاب الزريح اللطيف نحو ثلاثة ورقة ... ثم ألنت كتاباً في الزهد والمواعظ ، وألقت كتاباً في العزائم كثيرة حسنة ... وألقت في الأشياء التي يعمل بخواصها كتاباً كثيرة ، ثم ألقت بعد ذلك خمسمائة كتاب تقضا على الفلاسفة ، ثم ألقت كتاباً في الصنعة يعرف بكتب الملك ، وكتاباً يعرف بالرياضن » .

من هذا يتبين أن الكتب والرسائل التي يظن أن جابر قد ألفها كثيرة ، قد تتحقق لنا وجود بعضها<sup>(١)</sup> ولم يتحقق لنا وجود بعضها الآخر ؛ وليس هذا الكتاب موضعاً لتفصيل كامل لما تحقق وما لم يتحقق ، كلا ولا في وسع مؤلفه أن يؤدي في ذلك شيئاً أكمل مما أداه العاملون في هذا الميدان : « بريلو » و « هوليارد » و « كراوس » — فحسبنا أن نختتم قائمتنا الموجزة بطائفة أخرى من كتبه المهمة المعروفة :

٤١ — كتاب الزئبق ، طبعه « بريلو » في كتابين ، أحدهما عنوانه : كتاب الزئبق الشرقي ، والآخر باسم الزئبق الغربي ، نقلًا عن مخطوط في مكتبة ليون رقم ٤٤٠ ، وهناك أيضًا نسختان بالمكتبة الأهلية بباريس ، مجموعة رقم ٢٦٠٦ .

٤٢ — كتاب الخواص ، منه نسخة بالمتحف البريطاني رقم ٤٠٤١ ، وبالمجموعة رقم ٢٣٤١٩ ، نشر كراوس نجباً من كتاب « الخواص الكبير »<sup>(٢)</sup> .

٤٣ — كتاب الاستسلام ، ذكر الطغرائي بعض مقطوعات من هذا الكتاب ، ( محفوظات المتحف البريطاني رقم

(١) لعل أكمل تحقيق هو الذي قام به بول كراوس في كتابه عن جابر بن حيان.

(٢) يقول هوليارد عن كتاب الخواص الكبير : أنه أهم كتاب جابر في الكيمياء .

( انظر كتاب هوليارد : تاريخ الكيمياء إلى عهد دولتن ، ص ١٦ ) .

(٨٢٦٩) وكذلك ذكره الجلدي في كتابه نهاية الطلب ؟  
ويقابل هذا الكتاب ما هو معروف في اللاتينية باسم :

Liber La investigatione perfectioni

٤٤ — كتاب الملك ، طبع « بريلو » هذا الكتاب عن نسخة  
بليدن رقم ٤٤٠ من المجموعة العربية ، وتوجد نسخة  
أخرى مختلفة في المكتبة الأهلية بباريس رقم ٦٥٥ ،  
وهاتان النسختان تختلفان عن نسخة نقلت  
بالرنوكوغراف في الهند سنة ١٨٩١ ، ويرجح هوليارد  
أن هذا الكتاب نقل إلى اللاتينية ، وذكره بورليوس  
— راجع محفوظات الجمعية الكيماوية  
باريس رقم ١٦٥٤ ص ١٠٣ ؛ وكذلك ذكره كاريني  
بعنوان Rivista Sicula<sup>(١)</sup> وقد أشار جابر نفسه إلى  
هذا الكتاب في المقالة الثالثة والثلاثين من كتاب  
« الخواص الكبير » ( مختارات كراوس ص ٣٢٦ ) .

٤٥ — كتاب التصريف ، وهو المعروف في اللاتينية باسم Liber mutatorium ، وقد ذكره جابر نفسه في عدة مواضع  
من كتبه الأخرى : ذكره في كتابه « اخراج ما في القوة  
إلى الفعل ( مختارات كراوس ص ٩٢ ) ، وفي كتاب  
الخواص الكبير ( مختارات كراوس ص ٣٢٩ ) ، وفي  
كتاب التجمیع ( مختارات كراوس ص ٣٤٢ ) وفي كتاب

---

(١) تاريخ الفكر العربي ، اسماعيل مظہر .

الحاصل ( مختارات كراوس ص ٥٣٧ ) . هذا الى آن  
پول كراوس قد اختار من كتاب التصريف نخبأ أثبتها  
في مختاراته ، ص ٣٩٢ - ٤٢٥ .

كتاب شرح المسطى ، ترجمه جيرارد الكريموني  
Gerard of cremona ومنه مخطوطة باكسفورد في  
مكتبة كلية Gorpus Christi ، وأخرى باكسفورد  
أيضاً في المكتبة البوذية ، وثالثة بمكتبة جامعة  
كيمبردج <sup>(١)</sup> .

كتاب الوصية ، منه نسخة بالتحف البريطاني بالمجموعة  
٧٧٢٢ ، وله ترجمة لاتينية بعنوان Geberi testamentum  
موجودة في كلية ترنتي بكيمبردج ( مجموعة ٩٢٥  
و ١٣٨ ) <sup>(٢)</sup> .

كتاب اخراج ماف القوة الى الفعل ، نشره پول كراوس  
في مختاراته ص ١ - ٩٧ .

كتاب الحدود ، نشره پول كراوس في مختاراته ، ص  
٩٧ - ١١٥ .

كتاب كشف الأسرار ، منه نسخة بالتحف البريطاني في  
المجموعة ٧٧٢٢ رقم ٥٤ ، ونسخة بمكتبة القاهرة ،

---

بغ الفکر العربی ، اسماعیل مظہر ۔  
بغ الفکر العربی ، اسماعیل مظہر ۔

- ترجمة الى الانجليزية R. Stule عام ١٨٩٢ (١) —  
 وقد يسمى هذا الكتاب بأسرار الكيمياء .
- ٥١ — كتاب خواص اكسير الذهب ، منه نسخة بالمكتبة  
 الأهلية بباريس مجموعة ٢٦٢٥ رقم ٦ ، وترجمه هوليارد  
 الى الانجليزية .
- ٥٢ — كتاب الرحمة ، طبعه بريلو عن مخطوطه بمكتبة ليدن  
 رقم ٤٤٠ ، ويذهب هوليارد الى أنه من تأليف  
 أبي عبد الله محمد بن يحيى ، وذكر فيه مقطوعات  
 كثيرة عن جابر — غير أن جابرا أشار الى هذا الكتاب  
 على أنه كتابه ، وذلك في المقالة العشرين من كتابه  
 الخواص الكبير ، اذ يقول : « .. انى دفعت الى  
 زمان .. فيه طلاب هذه الصناعة (أى الكيمياء) كثير  
 جدا ... ووجدت قوما خادعين ومخدوعين ، فرحمت  
 الجميع وعملت لهم ما قد حكنته مجردًا في صدر كتابي  
 الرحمة » ( مختارات كراوس ص ٣١٤ ) .
- ٥٣ — كتاب التجمیع ، نشره پول كراوس في مختاراته ص :  
 ٣٩٢ — ٣٤١
- ٥٤ — كتاب الأصول ، موجود في المتحف البريطاني بالمجموعة  
 رقم ١٣ ، وقد ترجم الى اللاتينية بعنوان  
 Liber Radicum وقد أشار اليه جابر عدة مرات

(١) تاريخ الفكر العربي ، اسماعيل مظفر .

في كثير من كتبه ، قائلاً عنه : « انه والله من تقىيس  
الكتب » ( مختارات كراوس ، ص ٧٤ ، ٣٢٢ ، ٣٤٣ ، ٤٥٠ ) .

ونكتفى بهذا القدر من مؤلفات جابر ، لأن غايتها ليست  
هي الحصر الكامل المحقق لهذه المؤلفات ، بل هي تقرير  
الصورة إلى القارئ عن هذا العالم العربي .

## عالم و منجز

(١) إيمانه بالعلم :

« والعلم » هنا مقصود به علم الكيمياء بصفة خاصة ؟ و « الكيمياء » مقصود بها الوسائل التي يستطيع بها الكيميائي أن يبدل طبائع الأشياء تبديلاً يحولها بعضها إلى بعض ، وذلك أما بحذف بعض خصائصها أو بإضافة خصائص جديدة إليها ، لأنه إن كانت الأشياء كلها ترتد إلى أصل واحد ، كان تنوعها راجعاً إلى اختلاف في نسب المقادير التي دخلت في تكوينها ، فليست الذهب - مثلاً - يختلف عن الفضة في الأساس والجوهر ، بل هما مختلفان في نسبة المزج ، فاما زيادة هنا أو تقصان هناك ، وما على العالم إلا أن يحلل كلاً منها تحليلاً يهديه إلى تلك النسبة كما هي قائمة في كل منهما ، وعندئذ يرتسם أمامه الطريق واضحاً إذا أراد أن يغير من طبيعة هذا أو ذاك ، لأن مدار التغيير هو - كما قلنا - حذف أو إضافة .

وكان رجال الفكر من هذا العلم فريقين : فأكثريه " تذهب إلى بطلانه واستحالته ، وقليله " تؤكد امكانه عند العقل وفي الفعل على حد سواء .

فمن المنكرين الشیخُ الرئیس ابن سینا الذي حاول في كتابه الشفاء أن یقیم الحجۃ على بطلانه ، وكانت حجته هي أن

الصفات التي يقال عنها أنها إذا أضيئت هنا أو حذفت هناك تحولت الأشياء بعضها إلى بعض ، صفات " محسوسة عَرَضية لا نفس جواهر الأشياء ، فليست هي بالفواصل الحقيقة التي تميز نوعاً من نوع ، وأما الفواصل الحقيقة فمجهولة ، فلنسنا ندري ماذا في الذهب مما يجعله ذهباً ولا ماذا في النحاس ما يجعله نحاساً ، وإذا كان الشيء مجهولاً فكيف يُتاح لنا أن نوجده أيجاداً أو أن تمنيه افشاء ؟<sup>(١)</sup> .

وكان الفيلسوف الكندي كذلك من المنكرين لامكان قيام هذا العلم ، وأقام انكاره هذا على أساس أن الطبيعة قد انفردت — دون الإنسان — بأشياء محال على الإنسان أن يأتي بثelaها ، كما انفرد الإنسان — دون الطبيعة — بأشياء أخرى ، ومن الخلط بل من الخداع أن يحاول الإنسان فعل ما قد انفردت الطبيعة بفعله<sup>(٢)</sup> ، فكما أنه محال على الطبيعة أن تصنع سيفاً أو سيريراً أو خاتماً ، فكذلك محال على الإنسان أن يصنع ذهباً أو فضة أو نحاساً .

والظاهر أن أبا نصر الفارابي قد وقف موقفاً وسطاً بين امكان علم الكيمياء واستحالتنه ، مستنداً في ذلك إلى أرسطو وموقفه من هذا الموضوع نفسه ، وخلاصة هذا الموقف الوسط ، هي أن تحويل الأشياء بعضها إلى بعض متوقف على

(١) كشف الظنون ، حاجى خليفة ، مجلد ٢ ، ص ٣٤١ .

(٢) المرجع نفسه ، ص ٣٤٢ .

نوع الصفات المراد حذفها أو اضافتها ، فان كانت آراء ذاتية تعذر التحول ، وأما ان كانت أعراضا عرضية التحول ، هذا الى أن امكان التحول قد يكون مقيما الوجهة الصورية النظرية ، لكنه عسير من الوجهة العملية<sup>(١)</sup> .

لكن هناك فريقا آخر هم أكثر ايمانا بما يستطيعه العلماء هؤلاء الامام فخر الدين الرازى الذى عقد فصلا في المشرقية يبين فيه امكان علم الكيمياء ، ومنهم الشيخ نجم ابن البغدادى الذى رد على ابن تيمية وزييق ما كان ذا استحالة علم الكيمياء ، ومنهم كذلك أبو بكر محمد بن الرازى الذى تصدى للرد على الكندى في الموضوع وصنف الطغرائى كتابا يثبت فيها امكان قيام هذا العلم على ما كان ابن سينا قد ذهب اليه من عدم امكان ذلك وعلى رأس المثبتين لعلم الكيمياء بالقول وبالفعل هو جابر بن حيان الذى كان أول من اشتهر عنه هذا العلم يتسائل في عجيب : كيف يتظن العجز بالعلم دون الوصو الطبيعة وأسرارها ؟ ألم يكن في مستطاع العلم أن يتجاوز إلى ما وراءها ؟ فهل يعجز عن استخراج كواamen الطبيعة ثبتت قدرته على استخراج السر مما هو مستور وراء حتى

(١) المصدر نفسه ، ص ٣٤١ - ٢ .

(٢) المصدر نفسه ، ص ٣٤١ .

وهو يستدرك هنا بقوله : اتنا لا نطالب من لا علم له بالتصدى للكيبياء ، بل نطلب ذلك من ذوى العلم الذين استوفوا أركان البحث<sup>(١)</sup> ؛ ولعمرى ان هذا القول من جابر لما نضعه في مقدمة الشروط التي تستوجب استيفاءها في كل باحث علمي ، كائنا ما كان موضوع بحثه ، وفي أي عصر جاء ؛ فلا يجوز لغير العلماء المختصين أن يقولوا ماذا يستطيع وماذا لا يستطيع في مجال البحث ؛ ويضى جابر في حديثه عن امكان العلم الكيموى " أو امتناعه ، فيقول ان أسرار الطبيعة قد تقتنع على الناس لأحد سببين ، فاما أن يكون ذلك لشدة خفائها وعسر الكشف عنها ، واما أن يكون للطلاقة تلك الأسرار بحيث يتذرع الامساك بها ، وسواء كان الأمر هو هذا أو ذلك ، كان في وسع الباحث العلمي " أن يتسمى طريقة الى تحقيق بقائه ، فلا صعوبة الموضوع ولا لطافته ودقته مما يجوز أن تحول العلماء دون السير في شوط البحث الى غايتها<sup>(٢)</sup> .

#### :(ب) مصدر العلم :

أئى للإنسان أن يعلم العلم الذى يعلمه ؟ هذا سؤال ما أتفكر الفلاسفة يسألونه ويحاولون عن الجواب : أفيكون فى فطرة الإنسان وطبعه المحبول أن يهتدى إلى العلم من تلقاء نفسه لو واتته الظروف المناسبة ؟ ذلك ما أخذ به سocrates الذى

(١) جابر بن حيان ، كتاب الخراج ما في القوة الى الفعل ، نشر كراوس ، من ٧

(٢) المصدر السابق نفسه ، من ٨ .

كان على اعتقاد بأن العلم كامن في الإنسان ، ولا يحتاج إلا إلى من يحركه بالأسئلة الموجهة ، فيخرج العلم من حالة الاضمار إلى حالة الظهور ، أو من حالة الكمون إلى حالة العمل ، أو — بالمصطلاح الفلسفى — من حالة الوجود بالقوة إلى حالة الوجود بالفعل ؛ ولو كان الأمر كذلك لكان التعليم ضرورة من ضرورات الكشف عما هو خفى في النفس ، وليس هو باكتساب شيء يأتى إلى نفس المتعلم من خارجها ، ولكن كانت عملية التعليم لافزى على عملية التوليد ، ويعبر جابر عن هذا الرأى بقوله إن المتعلم عندئذ : « يكون مبتدعاً للأشياء من نفسه في أول الأمر بطبياعه »<sup>(١)</sup> لكنه لا يجعل هذه الصفة عامة في كل إنسان على حد سواء ، بل يقتصرها على من يصفهم « بالاعتدال » — والاعتدال عنده معناه توازن العناصر التي منها يتكون الشخص المعين — « فالشخص المعتدل هو الذي يستخرج الأشياء بطبيعه ، ويقع له العلم بالبديهة في أول وهلة » ويستطرد جابر فيقول تقلاً عن فورفوريوس<sup>(٢)</sup> « ان من كان هذا سبيله ( هو ) سocrates الحكيم ؟ فانهم لا يشكرون أن كثيراً من العلم وقع له بقليل الرياضة ، وأن ذلك بالطبع »<sup>(٣)</sup> أى أن رياضة قليلة ، أو قل . فاعلية وجهداً قليلاً كانا يكفيان لتحريك علم

(١) جابر بن حيان ، كتاب التجمیع ( مختارات کراوس ) ص ٣٧٦ — ٧ .

(٢) فيلسوف اسكندراني من مدرسة الأفلاطونية الحديثة ، عرف بشرحه للمنطق الأرسطي ( ٢٣٣ — ٣٠٤ ) .

(٣) كتاب التجمیع في المختارات المذكورة ، ص ٣٧٧ .

كثير في نفسه ، لأن العلم كامن هناك بالفطرة ، ينتظر ما يحركه فيتحرك .

العلم بالفطرة — اذن — أحد المذاهب المختلفة في تفسير التعلّم ؛ ومذهب آخر يقول ان العلم اما يكون بالتلقين ، فما في فطرة الانسان علم لا بالقوة ولا بالفعل ، فهـى — على حد العبارة التي قالها الفيلسوف الانجليزى « چون لـك » ( ١٦٣٢ - ١٧٠٤ ) — تولد صفة بيساء ، ثم تأتى العوامل الخارجية عن طريق الحواس فتختلط عليها آثارها ومن هذه الآثار المخطوطة يتكون علم الانسان ، ومن بين هذه العوامل الخارجية — بل من أهمها — هو المعلم ، والوالدان هما بمثابة المعلمين ، فهو لا يلقنون الناشئ بما يكتون له نفسه على الصورة التي يريدونها له ؛ وفي ذلك يقول جابر : « ... ( ان من يوكل اليه أمر تكوين الانسان ) يدرس عليه جميع العلوم وضرور الآداب وعلوم العلـويـات ، أو غير ذلك مما يراد من ذلك المكتون أن يكون ماهرا فيه »<sup>(١)</sup> .

يدرك جابر هذين المذهبين في مصدر العلم ، المذهب القائل بأن العلم لدنـي ينبع من الفطرة ، والمذهب القائل ان العلم آت كلـه من الخارج بالتحصـيل والتلـقـين ، ثم يضيف اليـهما مذهبـا ثالـثـا يقع بينـ بينـ ، وذلك أنـ يـكونـ فيـ نفسـ المـتعلـمـ استـعدادـ للـتلـقـىـ ، ثم تـجيـءـ العـوـافـلـ الـخـارـجـيةـ فـتـسـتـخدـمـ ذـلـكـ الاستـعدادـ

---

(١) التجمـيعـ ( مختارـاتـ كـراـوسـ ) صـ ٣٧٥ـ .

الفطري ؟ فالفطرة ليست « علما » ولكنها « تهيوئ » لقبول العلم ، واذن فلابد في الأمر من داخل وخارج معا ؛ وهذا هو بعينه ما يقوله القائلون بضرورة الوراثة والبيئة معا في عملية التربية ؛ الا أن جابرًا يستخدم لغة أخرى غير هذه اللغة ، فيعبر عن الحقيقة نفسها بقوله : « إن (العلم) لا يكون بالبديهة ، ولا بالتعليم من الصغر ، بل يكون على البديهة » (١) — فهو يقول عن العلم انه « بالبديهة » في الحالة التي يكون فيها موروثا بالطبع ، ثم يقول عنه انه « على البديهة » حين لا يكون الموروث بالطبع الا استعدادا فقط ، وعلى هذا الاستعداد تأتي المؤثرات من خارج ؛ وان جابرًا ليختار من هذه المذاهب الثلاثة مذهبا ، وهو هذا الذي يجمع بين الاستعداد والتلقين ، مؤكدا أن : « النفس لا تكون عالمة أولا بالضرورة » (٢) أي أنها محال عليها أن تولد مزودة بالعلم كاملا ، لكنها مستعدة للتقبل بطبيعتها ، فهي : « قادرة فاعلة جاهلة » (٣) أول الأمر ، ثم تراض بعده ذلك بفضل قدرتها وفعاليتها ، فيتحول الجهل علسا .

لكن ما مصدر التلقين عند جابر ؟ من ذا الذي كشف له عن الحقائق فتلقفهمها وقتلهم بفطرته القابلة القادرة ؟ ها هنا نجد أنه يصرح في أكثر من موضع بأن مصدر علمه هو النبي ﷺ وهو على : وهو سيده جعفر الصادق وما بين هؤلاء جميعا من أبناء الأسرة

(١) نفس المصدر ، ٣٧٧ .

(٢) المصدر السابق نفسه ، من ٣٧٧ .

(٣) المصدر السابق نفسه ، من ٣٧٨ .

الشريفة ؟ فهو يقول : « تأخذ ( من كتبى ) علم النبي وعلى<sup>١</sup> وسيدي وما بينهم من الأولاد ، منقولاً تقلاً مما كان وهو كائن وما يكون من بعد إلى أن تقوم الساعة »<sup>(١)</sup> وفي موضع آخر يقول : « فوالله ما لى في هذه الكتب إلا تأليفها ، والباقي علم النبي صلى الله عليه وسلم »<sup>(٢)</sup> .

فما مؤدّى هذا ؟ مؤدّاه أن مصادر التلقين هو الوحي ، ينزل على النبي ثم يتوارثه الخلفاء من بعده ، وعن هؤلاء يكتب الكاسبون . فليس العلم عقلاً ولكنه قتل ، ليس هو بالكشف المبتكر الأصيل بالنسبة إلى العالم الكاشف ، بل هو تنزيل من السماء ، وعلى هذا الضوء نفهم اسم « الكيمياء » لماذا أطلق على مثل هذه الأبحاث التي قام بها جابر ؟ فهي لفظة معربة من اللفظ العبراني ، وأصله كيم يه ، ومعناه أنه من الله<sup>(٣)</sup> .

#### (ح) الأستاذ والتلميذ :

لهذا كان للأستاذ الذي ينقل العلم للمتعلم منزلة مقدسة عند جابر ؟ وانا لننقل هنا مقالة كتبها في العلاقة بين الأستاذ والتلميذ<sup>(٤)</sup> ، ونعتقد أنها من الروائع في ميدان التربية ، ولن

(١) المقالة الحادية والعشرون من « كتاب الخواص الكبير » — مختارات كراوس ، ص ٢١٥ .

(٢) المقالة الرابعة والعشرون من « كتاب الخواص الكبير » ، ص ٣١٧ .

(٣) الصندى في شرح لامية العجم ، أخذناه عن كشف الظنون ، مجلد ٢ ص ٣٤١ .

(٤) المقالة الأولى من « كتاب البحث » — مختارات كراوس ، ص ٥٠١ - ٥٠٥ .

ندخل على لفظها من التعديل الا بقدر ما يجعلها مناسبة لسعة  
القارئ الحديـث ، قال :

فاما ما يجب للأستاذ على التلميـذ ، فهو أن يكون التلميـذ  
ليـّنا قـبولاً لـجـمـيع أـقوـالـه ، من جـمـيع جـوابـه ، لا يـعـتـرـضـ عـلـيـه  
في أمر من الأمور ... فـاـن ذـخـائـرـ الأـسـتـاذـ العـالـمـ لـيـسـ يـظـهـرـها  
لـلـتـلـمـيـذـ الاـعـنـدـ السـكـونـ إـلـيـهـ ، وـحـمـدـهـ غـاـيـةـ الـحـسـدـ ؛ وـذـلـكـ أـنـ  
مـنـزـلـةـ الأـسـتـاذـ هـىـ مـنـزـلـةـ الـعـلـمـ نـفـسـهـ ؛ وـمـخـالـفـ الـعـلـمـ مـتـخـالـفـ  
الـصـوـابـ ، وـمـخـالـفـ الـصـوـابـ وـاقـعـ فـيـ الـخـطـأـ وـالـغـلـطـ ، وـهـوـ مـاـلـيـسـ  
يـؤـثـرـهـ عـاـقـلـ ؛ فـاـذاـ لـمـ يـكـنـ التـلـمـيـذـ عـلـىـ هـذـاـ الـمـقـدـارـ مـنـ الطـاعـةـ  
لـلـأـسـتـاذـ ، أـعـطـاهـ الأـسـتـاذـ قـشـورـ الـعـلـمـ وـظـاهـرـهـ .

ولـسـتـ أـرـيدـ بـطـاعـةـ التـلـمـيـذـ لـلـأـسـتـاذـ ، أـنـ تـكـوـنـ هـذـهـ الطـاعـةـ  
فـيـ شـئـونـ الـحـيـاةـ الـعـمـلـيـةـ الـجـارـيـةـ ، بلـ أـرـيدـهـاـ مـلـاعـةـ فـيـ قـبـولـ الـعـلـمـ  
وـالـدـرـسـ وـسـمـاعـ الـبـرـهـانـ عـلـىـ أـسـتـاذـهـ ، وـحـفـظـهـ ، وـتـرـكـ التـكـاسـلـ  
وـالـتـشـاغـلـ عـنـهـ ؛ ذـلـكـ أـنـ شـئـونـ الـحـيـاةـ الـعـمـلـيـةـ لـاـ قـيـسـةـ لـهـاـعـنـ  
الـأـسـتـاذـ الرـبـانـيـ ، لـأـنـ الـأـسـتـاذـ هـوـ كـالـأـمـامـ لـلـجـمـاعـةـ التـنـيـ هـوـ  
قـيـمـ بـهـاـ ، وـكـالـرـاعـيـ ، وـالـسـائـسـ ، لـلـأـسـنـاءـ التـنـيـ يـتـولـىـ صـلـاحـهـاـ  
وـاصـلـاحـهـاـ ؛ فـمـتـىـ عـسـرـتـ عـلـيـهـ ، أـوـ عـسـرـتـ عـنـ التـقـوـيـمـ ، فـامـاـ  
أـنـ يـطـئـرـ حـهـاـ ، وـاماـ أـنـ يـتـعـبـهـ تـقـويـمـهـاـ إـلـىـ أـنـ تـسـتـقـيمـ ...

وـيـنـبـغـيـ لـلـتـلـمـيـذـ أـنـ يـكـوـنـ صـامـتاـ لـلـأـسـتـاذـ ، كـتـوـماـ لـسـرـرـهـ ،  
لـأـنـ التـلـمـيـذـ فـيـ هـذـهـ الـحـالـ كـالـأـرـضـ الـمـزـرـوـعـةـ التـنـيـ يـتـخـذـهـاـ  
الـإـنـسـانـ لـصـلـاحـ حـالـهـ : فـاـنـ كـانـتـ تـرـبـتـهـ طـيـةـ اـسـتـقـرـ فـيـهـاـ الـبـذرـ ،  
فـأـزـكـىـ وـأـيـنـعـ ، وـرـدـ أـمـثـالـ بـذـرـهـ ؛ وـاـنـ كـانـتـ تـرـبـتـهـ فـاسـدـةـ

قبيلة ، هلك البذر فيها ولم يشمر الا ما هو قليل النفع ، ...  
وواجب التلميذ أيضاً أن يكون منقطعاً إلى الأستاذ دائم الدرس  
لما أخذ عنه ، كثير الفكر فيه ؛ فلي sis في وسع الأستاذ أن  
يعلم تلميذه أصول العلم ، وعلى التلميذ بعد ذلك أن يروض  
نفسه على ما قد تعلّم .

فاما ما يجب للتلميذ على الأستاذ فهو : أولاً — أن يتمتحن  
الأستاذ قريحة المتعلم ؛ وأعني بالقريحة جوهر المتعلم الذي طُبِع  
عليه ، ومقدار ما فيه من القبول ، والاصغاء إلى الأدب اذا سمعه ،  
وقدرته على حفظ ما قد تعلمه وعلى تذكّره ؛ فإذا وجد الأستاذ  
تلميذه قَبُولاً ، ذا أرض زكية ، وجوهر ترقصع فيه المعلومات  
كلما ارتسمت فيه ، أخذَ يسقيه أوائل العلوم التي تناسب  
مع قدرته على القبول ، وتناسب مع سنّته وخبرته ؛ ولم يزل به  
يلقنه العلم أولاً أوّلاً ، وكلما احتمل الزيادة زاده ، مع امتحانه  
فيما كان قد تعلمه ؛ فان كان حافظاً لما كان سقاها وغير مضيق  
له ، زاده في الشرب والتعليم ، وإن وجده ينسى ويتخلّل في  
حفظه ، أتقض له المقدار ، وعاتبه على ذلك عتاباً كالايماء من  
غير امعان في التصريح ؛ ثم امتحنه بعد ذلك ثانية وثالثاً ؛ فان  
وجده جارياً على ديند واحد في النسيان ، هزَّه بالعتاب وأوجعه  
بالترقيق ، وبالغ في توبيقه .

ومن أوائل العلوم يتدرج الأستاذ بتلميذه من مرتبة الى  
مرتبة حتى يصل في عدد الأستاذين ، الذين يجب عليهم للتلامة  
مثل ما وجب له في أول أمره ؛ وإذا بلغ التلميذ الى هذه المرتبة

من العلم ومن رموزه وصغاره ولطائف ما فيه ، أصبح واجبه أن يتعلّمه ، فان لم يفعل ذكره أستاذه بذلك قبل أن ينتقل الى تلميذ سواه ؛ والأستاذ الذي يغفل عن تلميذه يكون خائناً ، والخائن لا يؤتمن ، ومن لا يُؤتمن لا يؤخذ عنه علم ، لأن العالم لا يكون الا صادقاً .

وبالجملة فاني أقول : ان سبيل الأستاذ والتلميذ أن يكونا متعاطفين بعضهما على بعض تعاطف ، قبول ، وأن يكون التلميذ كالمادة ، والأستاذ له كالصورة — انتهت مقالة الأستاذ والتلميذ .  
وانه لما يتصل ب موضوع الأستاذ والتلميذ ما قد ذكره جابر في مواضع كثيرة جداً من الطريقة التي ينبغي للدارسين أن يتناولوا كتبها ، ونخص بالذكر في سياقنا هذا شروطه التي يشترطها على القارئ ، لأنها شروط منهجية سليمة في كل بحث علمي يرجع فيه صاحبه إلى النصوص والأصول والوثائق .

ذلك أن جابرا يشترط على الدارس أن يقرأ كل كتاب من كتبه ثلاث قراءات متتالية ، لكل قراءة منها هدف خاص : أما القراءة الأولى فلتثبت من صحة ألفاظ النص ومن معانى تلك الألفاظ ، وأما القراءة الثانية فلدراسة هذا النص ، لا من حيث معانيه المباشرة ، بل بغية الوصول الى مدلولاته البعيدة الخفية ، فما أكثر ما يكشف تحليل النص عن معانٍ ما كانت لتظهر لو وقف الدارس عند ظاهر اللفظ وحده ، دون الفوس الى ما هو منطو في تضاعيفه وثنائياته ، وأما القراءة الثالثة فهي لتبوييب المعانى وتصنيفها لعلنا نجمع الشبيه الى شبيهه ، أو نوازد بين

المتبادر منها ، تصنيفاً وموازنة من شأنهما أن يبلغا بنا الغاية المرجوة من موضوع الدراسة<sup>(١)</sup> .

على أن جابرا اشترط كذلك شرطاً للقراءة الدراسية الفاحصة ، هو أيضاً في صميم المنهج العلمي السليم ، إذ يتشرط على الدارس أن يجمع كتبه كلها أولاً ، قبل أن يهم بقراءة بعضها ، لكي يضيف ما في كل كتاب منها إلى ما في الآخر<sup>(٢)</sup> ، لأن الكتاب الواحد قد ينفرد بمعنى واحد لا يشاركه فيه غيره<sup>(٣)</sup> وعنده يكون الاكتفاء بدراسة بعض كتبه دون بعض مؤدياً إلى تكوين فكرة مهووسة ناقصة عن مذهبه ؛ هذا فضلاً عن أن كل كتاب من كتبه – كما يقول هو نفسه – إنما يعد شرحاً لبقية الكتب كلها ، وهو في ذلك يقول عن كتبه : « فائضاً إنما نضرب المثل بعد المثل في الموضع على تفسير كتاب من كتب في مسألة تمر بنا أو شيء مثل ذلك ، فإن قواعد هذه الكتب إنما هي آئياً ذكر في كل كتاب خاصةً لجميعها ليست في غيره من الكتب ، وبعضها يشرح بعضاً »<sup>(٤)</sup> .

---

(١) المقالة الثانية والستون من « كتاب الخواص الكبير » – مختارات ، ص :

١٢٩

(٢) نفس المصدر ، ص ٣٢١ .

(٣) نفس المصدر ، ص ٣٢٢ .

(٤) المقالة الرابعة والعشرون من « كتاب الخواص الكبير » – مختارات ، ص :

٣١٨

#### (د) تعريف الألفاظ :

لقد بلغت الدقة العلمية المنهجية بجاير مبلغا بعيداً، عندما أدرك في وضوح خطر تحديد المعانى الواردة في أي بحث علمي، تحديداً يبين محالم الموضوع في حسم وجلاء، ويساعد على استنباط الأفكار بعضها من بعض، ولقد وضع في «الحدود» – أعني تعريف الألفاظ العلمية – كتاباً سنوجز مادته فيما يلى، لكننا نسأر هنا إلى اثبات عبارة قالها في تقديره لقيمة كتابه هذا، لأنّه تقدير يدل على وعيه الشديد بأهمية الموضوع، فيقول : «يا ليت شعري كيف يتم عمل من لم يقرأ كتاب الحدود من كتبنا فإذا قرأته يا أخي ، فلا تجعل قراءتك له مثل قراءةسائر الكتب ، بل ينبغي أن تكون قراءتك للكتب مرة في الشهر ، وأما «الحدود» فينبغي أن يتضمن فيه كل ساعة ، وأن اعطاء الحد أعظم ما في الباب »<sup>(١)</sup> ، وانه في ذلك لعلى حق ، لأنك اذا أحسنت تحديد المعنى الذي تتحدث فيه ، قطعت بذلك شوطاً بعيداً من طريق البحث الموفق السديد .

يقول جابر في كتابه : «الحدود»<sup>(٢)</sup> ان الغرض بالحد هو الاحاطة بجوهر المحدود على حقيقته ، حتى لا يخرج منه ما هو فيه ، ولا يدخل فيه ما ليس منه ، فإذا ما حدد الموضوع تحديداً تماماً ، صار لا يحتمل زيادة ولا تقصاناً ، والتحديد التام إنما

(١) الجزء الأول من كتاب الأحجار على رأي بليناس - مختارات ، ص ١٣٨ .

(٢) مختارات ، ص ٩٧ - ١٠٢ .

يكون بذكر الجنس الذى يندرج تحته النوع المراد تحديده ، ثم بذكر الفصل الذى يميز ذلك النوع من بقية الأنواع التى تندرج معه تحت جنس واحد .

وقد قيل في الحدّ انه لا يتحمل الزيادة والتقصان ، لأنك اذا زدت من الحد أدى ذلك الى تقصان المحدود ، كأن تضيف الى حد الانسان « بأنه حيوان ناطق » بحيث يجعله « حيوان ناطق يسكن جزيرة العرب » فعندئذ تتحصر دائرة المحدود في طائفة قليلة من الناس ، بعد أن كان المحدود هو الناس جميعاً ، وكذلك اذا اتقصت من الحد ، أدى ذلك الى زيادة المحدود ، لأن تقول في حد الحمار انه حيوان ذو أربع قوائم ، فتنتقص فصله المتمم ل النوع وهو النهاق ، وبهذا تتيح بهذا التقصان في الحدّ لكل ذى قوائم أربع الدخول في ذلك الحدّ ، ولا يجعله حدا مقصورا على الحمار وحده ، لكن زيادة الحد لا تنقص من المحدود الا اذا كانت زيادة تشمل بعض أفراد النوع دون بعضهم الآخر ، لأن تضيف الى حد الانسان عبارة « متكلم بالعربية » فيصبح : « الانسان حيوان ناطق متكلم بالعربية » فالزيادة هاهنا تؤدى الى تقصان المحدود ، أما اذا كانت الزيادة صفة شاملة للنوع كله ، أي أنها خاصة من خصائصه المميزة ، مثل اضافة كلمة « الضحاك » الى حد الانسان بحيث يصبح هذا الحد هو : « الانسان حيوان ناطق ضحاك » فمثل هذه الزيادة لا تؤدى الى تقصان المحدود ، وأما التقصان من الحد فهو مؤدٍ الى زيادة المحدود لامحالة على أي وجه جاء هذا

النقصان منه ؟ وذلك لأن الحدّ مؤلف من الجنس والفصل الذي يميز النوع ويُحدِّثه ، فإذا أقصنا من الحد أحد فصوّله المميزة للنوع دخل في النوع ما ليس منه ...

نعم إن جابرا لم يزد شيئاً على ما قاله أرسطو في الحد (التعريف) ، ولكن حسبه – وهو العالم الطبيعي – أن يتبعه إلى ضرورة الأساس الذي يبني عليه تحديد المعانى ، لكنه يقيم عليه العالم بناءه العلمي في دقة منطقية ، وسنورد في موضع آخر من هذا الكتاب<sup>(١)</sup> تصنيفه للعلوم وتحديده لها تحديداً يميزها بعضها من بعض ، كما قد صنع كل صاحب منهج في تاريخ الفكر .

#### (هـ) رجل التجارب العلمية :

لقد أسلفنا القول في رأى جابر عن مصدر العلم ماذا عساه أن يكون ؟ وهو أن مصدر العلم وحى أولاً ينزل على النبي عليه السلام ، ثم يتوارثه خلفاؤه من بعده – خلفاؤه المعترف بهم عند الشيعة – ثم يجيء التلقين من هؤلاء من رأوه من التلاميذ صالحًا للتعلم ؛ ومعنى ذلك بعبارة موجزة أن مصدر العلم أستاذ مؤهّل من جهة ، واستعداد فطري عند التلميذ من جهة أخرى .

والحق أنّي لا أعرف كيف أوقف توفيقاً أطمئن إليه بين هذا الرأى في مصدر العلم الأول – وهو الوحي يأتي من الخارج –

---

(١) انظر الفصل الثاني .

ويبين منهجه التجربى فى بحوثه العملية ، وهو منهج غوذجى فى دقته وفى حرصه على التثبت ؟ أى يكون العلم عنده نوعين : فنوع تلقيني خاص بتحصيل الأحكام الشرعية وما إليها ، ولوع آخر كشفي " علمي " تجربى خاص بالعلم资料ى ؟ يجوز أن يكون الأمر كذلك ، لأنه فى تصنيفه للعلوم <sup>(١)</sup> قد قسم العلوم قسمين أساسين : علم الدين وعلم الدنيا .

وأيا ما كان الأمر ، فلجابر منهج " تجربى يصطنعه فى بحوثه الكيمياوية ، جدير بالبساط والتحليل ؛ فهو حريص على أن يقصر نفسه على مشاهداته التى تجربة مؤيدة لها ، اذ قد تكون الظاهرة المشاهدة حدثا عابرا لا يدل على اطراد فى الطبيعة ، يقول جابر فى رسم خطته العلمية : « يجب أن تعلم أئتا لذكر فى هذه الكتب ( يشير هنا الى الكتب التى بحث فيها خواص الأشياء ) خواص ما رأيناها فقط — دون ما سمعناه أو قيل لنا وقرأناه — بعد أن امتحنناه وجربناه ؛ بما صح أوردناه وما بطل رفضناه ، وما استخرجناه نحن أيضا وقايستناه على قول هؤلاء القوم » <sup>(٢)</sup> .

فهو فى هذا النص يهتم اهتماما خاصا « بشهادة الغير » — سواء أكانت شهادة مقرروءة أم مسموعة — هل يؤخذ بها فى البحث العلمى أو لا يؤخذ بها ؛ فتره لا يعتقد بها الا على سبيل

(١) انظر الفصل الآنى .

(٢) المقالة الأولى من « كتاب الخواص الكبير » — مختارات كراوس ، ص ٢٣٢ .

التأييد لما يكون قد وصل اليه هو بتجاربه ؟ وهذا ولا شك اسراف منه في الحرص ، لأن العلم يستحيل أن يخطو في تقدم مطرد ما لم يأخذ اللاحقون عن السابقين علمهم ، وكل ما ينبغي التثبت منه هو أن نستيقن من أمانة أولئك السابقين الذين عنهم تأخذ ما تأخذ ، أما أن يقتصر العالم على مشاهداته هو وحده وتجاربه هو وحده ، وألا يلتجأ إلى أقوال غيره من العلماء إلا على سبيل الاستشهاد على صدق ما قد انتهى إليه هو نفسه من مشاهداته وتجاربه ، فلذلك التزام لما ليس يلزم ، لكنه على كل حال التزام يكشف لنا عن مبلغ دقة هذا العالم في منهج بحثه ؟ والذك لتراثه في مواضع أخرى يتخفف بعض الشيء من التزامه المنهجي هذا ، ويعجز لنفسه قبول النتائج العلمية التي ينقلها إليه الآخرون ، فهو في ذلك يقول — مثلاً — : « وما لم يبلغنا ولا رأينا ، فائتاً من ذلك في عذر مبسوط »<sup>(١)</sup> أي أن للعلم المحقق القبول عنده مصدران : فاما الرؤية بحاسته ، واما رؤية الآخرين كما تبلغه ، ولا شك أنه يضم شرطاً لهذا الذي يبلغه عن الآخرين ، وهو أن يكون هؤلاء الآخرون من الثقات المرکوز الى أمانتهم العلمية .

وهكذا عبارة وردت في كتابه « الرحمة »<sup>(٢)</sup> يصف بها تجربة أجراها ، وهي تدل على دقة ملاحظته ، قال ما معناه : كان

(١) الجزء الأول من كتاب الأحجار على رأي بليناس ، مختارات ، ص ١٣٢ .

(٢) مأخوذة عن هوليارد في كتابه « الكيمياء حتى عهد دولتن » ص ١٧ - ١٨ .

لدى» حجر ممغطس يرفع قطعة من الحديد وزنها مائة درهم ، وحفظته عندي زمنا طويلا ، ثم جربته على قطعة أخرى من الحديد ، فلم يرفعها ؛ فظننت أن هذه القطعة الثانية من الحديد قد تكون أكبر وزنا من القطعة الأولى ، فوزتها ووجدتها أقل من ثمانين درهما ، ومن هنا استنتجت أن قوة الحجر الممغطس قد نقصت ، على الرغم من ثبات وزنه .

ويطلق جابر اسم « التدريب » على ما نسميه نحن اليوم « تجربة » ، وهو يجعل اجراء التجارب (= التجارب) العلمية شرطا أساسيا للعالم الحق : « فمن كان درباً كأن عالماً حقاً ، ومن لم يكن درباً لم يكن عالماً ، وحسبك بالدربة في جميع الصنائع أن الصانع الدرب يتحقق ، وغير الدرب يعطلي »<sup>(١)</sup>

على أن جابرا قد يذكر حقيقة مئا على أنها مستندة إلى تجربة أجريت ، على حين أن الخطأ فيها واضح ، لأن يقول مثلا : « ان من أخذ ثورا – وان كان أحمر اللون فهو أجود – ثم أدخل بيته فطرح له من ورق الحاشاشيا ثم سد عليه الباب الذي دخل منه ، وفتحت له في أعلىه أربع كوى كما يدور البيت ، فترك الثور حتى يموت ويعفن ، توكلت عنه زنبور النحل »<sup>(٢)</sup> والخطأ العلمي هنا واضح ، فحتى لو أغفيناه من خطأ القول أن حشرة ما تولد من غير طريق نسلها الصحيح ، على اعتبار أن هذه الحقيقة العلمية – حقيقة كون

(١) من كتاب السبعين ، مختارات كراوس ، ص ٤٦٤ .

(٢) من كتاب التجمیع ، مختارات كراوس ، ص ٣٦٨ .

الكائن الحى يستحيل أن يتولد الا عن كائن حى ، ولا يتولد  
قط من غير الحى — أقول انتا لو أعفينا من هذا الخطأ على  
اعتبار أن هذه الحقيقة العلمية ربما تكون قد كشفت في عصر  
لاحق لعصره ، فكيف لغ فيه من الخطأ المنهجى في تفضيله للثور  
الأحمر في أداء هذه التجربة ؟ .

#### (و) الاستنباط والاستقراء :

لكتنا من قراءة نصوصه استطعنا أن تلمس مذهبه في خطوات السير في طريق البحث العلمي ، وهى خطوات تطابق ما يتفق عليه معظم المشتغلين بالمنهج العلمي اليوم ؛ وهى تتلخص في ثلاث خطوات رئيسية : الأولى — أن يستوحى العالم مشاهداته فرضاً يفرضه ليفسر الظاهرة المراد تفسيرها ، والثانية — أن يستنبط من هذا الفرض تناصح تترتب عليه من الوجهة النظرية الصرف ، والثالثة — أن يعود بهذه النتائج إلى الطبيعة ليرى هل تصدق أو لا تصدق على مشاهداته الجديدة ؟ فان صدق تحول الفرض إلى قانون علمي يركن إلى صوابه في التنبؤ بما عساه أن يحدث في الطبيعة لو أن "ظروفاً" بعينها توافرت .

فطريق السير اذن هو هذا : مشاهدات توحى بفرض ، ثم استنباط للنتائج التي يمكن توليدها من تلك الفرض ، ثم مراجعة هذه النتائج على الواقع ، وعندئذ فاما أن تقبل الفرض التي فرضناها أو نرفضها بعدها لصدق تناصحها على الواقع ؛ ولقد

اصطلاح رجال المنطق على أن يطلقوا كلمة « الاستقراء » على مرحلتى المشاهدة الأولى والتطبيق الأخير ، لأن في كليهما لمسا للواقع العينية واستقراء لها ، كما اصطلاحوا على أن يطلقوا على مرحلة استنباط النتائج التي يمكن توليدها من الفروض ، اسم « الاستنباط » ، وهو عملية تتم في الذهن ، وهنالك من العلوم ما هو استباطى صرف كالرياضية ، ومنها ما هو استباطى استقرائي معاً كالعلوم الطبيعية .

أما التفكير الاستباطى الذى هو رياضي في طبيعته ، فيعتمد على مفاهيم ذهنية يتافق بعضها مع بعض ، بعض النظر عن مطابقتها أو عدم مطابقتها لواقع قائم في العالم الخارجى ؛ وهو ضرب من التفكير لا مندوحة عنه في كل بحث علمي حتى لا يتقييد الباحث بحدود ما يقع له في خبرته الحسية المباشرة ؛ اذ ترى الباحث في تفكيره الاستباطى العقلى الحالى ، يدير في ذهنه الأمر من كافة وجوهه ، فيربط فكرة بفكرة ويستخرج فكرة من فكرة وهكذا ، حتى اذا ما اهتدى بفضل هذه العمليات العقلية الداخلية الى نتيجة يراها نافعة لو ثبّقت ، فعندئذ يخرج الى العالم الطبيعي الخارجى ليختبر صدق هذه النتيجة اختباراً يعتمد على الواقع المحسوس ، فإذا تبين صدقها أصبحت قانوناً علمياً أو نظرية علمية تستخدم في الجانب التطبيقي من حياة الإنسان العملية .

وكان التفكير الاستباطى الصرف هو المنهج الوحيد الذي يُعتقد به في العصور القديمة والوسطى ، لأن التفكير عندئذ

كان كله قائما على أساس يفرضها العقل لنفسه فرضا ، أو على أساس يوحى بها إلى الإنسان إيحاء ، وما عليه في كلتا الحالتين سوى أن يستتبع النتائج من تلك الفروض المسلّم بصدقها بحثي جاءت النهضة الأوروبية وجاء معها العلم الطبيعي فعندئذ أحسنَ رجال المنهج الفكرى بضرورة اضافة منطق جديد يضاف إلى المنطق الأرسطي الاستباطى الذى كان قد رسم ليسد حاجة التفكير فى عصره والى الذى تلاه ؛ أحسنَ رجال المنهج الفكرى ابان النهضة الأوروبية (القرن ١٦ - ١٧ ) بالحاجة الملحة إلى منهج استقرائي جديد يصلح لمعالجة الظواهر الطبيعية على أساس المشاهدة واجراء التجارب .

ثم انطبع المنهجان آخر الأمر في منهج واحد وجد أن لامناص من اصطنانه في كل بحث علمي متجه ، فلا بد من ملاحظة خارجية أولاً ، ل Polyesterها فروضا نفرضها ، ثم لا بد في الوقت نفسه من طريق الاستباط ننهجه داخل عقولنا لتوثيق ذلك الفرض الذى فرضناها تنتابج نتفق بها في دنيا العمل والتطبيق .

أفليس من حق عالِمنا العربي جابر بن حيان علينا ، أن نسجل له بالفخر والاعجاب منهجا فكرييا رسما لنفسه في القرن الثامن وأوائل القرن التاسع الميلادي ، وهو منهج لو كتب بلغة عصرنا ولو فضّل القول فيه قليلا ، بلاء وكأنه من نتاج العصر الحديث ؟ ذلك لأنّه منهج اعتمد على الاستباط والاستقراء معا ، اعتمادا واعيا صريحا ؛ فاقرأ - مثلا - هذه الجملة الواحدة تجلىء

عَرَضاً فِي حَدِيثِه لِيُصْفِ بِهَا مَنْهِجَهُ : « ... قَدْ عَمِلْتَه بِيَدِي  
وَبِعَقْلِي مِنْ قَبْلِه ، وَبِحَشْتَه عَنْهُ حَتَّى صَحٌّ وَامْتَحَنَتْه فَمَا كَذَبٌ »<sup>(١)</sup>  
فَهَا هُنَا قَدْ أَجْمَلَ صَاحْبَنَا كُلَّ مَا يُرِيدُه نَحْنُ مِنَ الْبَاحِثِ الْعُلَمَى  
فِي كَلْمَاتِ قَلَّا لِلْأَلْأَلْأَلِ رَتَبَتْ أَدْقَ مَا يُكَوِّنُ التَّرْتِيبَ بِـ « فَعَمَلٌ » بِالْيَدِ  
أَوْلًا ، وَاعْمَالُ الْعُقْلِ فِيمَا قَدْ حَصَلَتْهُ الْيَدُ ، ثَانِيَا ، حَتَّى تَنْتَهِي  
مِنْهُ إِلَى نَظَرِيَةٍ مُفْرَضَةٍ ، ثُمَّ امْتَحَانٌ تَطْبِيقِي - ثَالِثًا - لِلْفَرْضِ  
الْعُقْلِيَّ الَّذِي فَرَضْنَاهُ .

عَلَى أَنَّ الْأَمْرَ عِنْدَه لَا يَقْتَصِرُ عَلَى مِثْلِ هَذِهِ الْعَبَارَاتِ الْمُقْتَضِيَّةِ  
الْمُوجَزَةِ الْمُرَكَّزةِ يُصْفِ بِهَا مَنْهِجَهُ ؛ بَلْ إِلَّا يُفِيِضُ الْكَلَامُ فِي ذَلِكَ  
إِفَاضَةً كَافِيَّةً فِي مَوْضِعٍ كَثِيرٍ مِنْ كُتُبِهِ .

فَانْظُرْ إِلَيْهِ - مَثَلاً - وَهُوَ يُوَضِّحُ لَكَ كَيْفَ يُكَنِّ لِلْعَالَمِ أَنَّ  
يَدِيَا بِالتَّعْرِيفِ الْعُقْلِيِّ لِمَفْهُومِ مَئَى ، ثُمَّ يَسْتَبِطُ مِنْ هَذَا التَّعْرِيفِ  
مَا يُرِيدُه مِنَ التَّفَصِيلَاتِ الْخَاصَّةِ بِالْعِلْمِ الَّذِي يَتَعَلَّقُ بِهِ ذَلِكَ  
المَفْهُومُ الْمُعْرَفُ ، فَيَقُولُ عَلَى سَبِيلِ الْمَثَلِ : إِنَّا إِذَا مَا بَدَأْنَا  
بِتَعْرِيفِ « الْإِيقَاعِ » بِأَنَّهُ تَأْلِيفُ عَدْدِي ، اسْتَطَعْنَا أَنْ نَسْتَخْرُجَ  
مِنْ هَذَا التَّعْرِيفِ سَلْسَلَةً مِنَ النَّتَائِجِ الَّتِي يَلْرُمُ بَعْضَهَا عَنْ بَعْضٍ ،  
وَالَّتِي تَضَعُ لَنَا أَسْسَنِ الْعِلْمِ الْمُوسِيَقِيِّ ؟ فَالْإِتْتِيجَةُ الْأُولَى لِهَذَا  
التَّعْرِيفِ هِيَ أَنَّهُ مَا دَامَ الْإِيقَاعُ هُوَ تَأْلِيفُ عَدْدِي فَقَدْ لَا بَدَأْنَا  
يَكُونُ تَأْلِيفًا مِنْ حَرَكَةٍ وَسَكُونٍ فِي مَجَالِ النُّطُقِ وَالسَّمْعِ ؟ وَمِنْ  
تَأْلِيفِ الْمُتَحْرِكِ وَالسَاكِنِ تَنْتَهِيَّةً هِيَ : أَنْ أَوْزَانَ الْأَلْفَاظِ

(١) كِتَابُ الْخَواصِ ، الْمَقَالَةُ الثَّانِيَةُ وَالثَّلَاثُونُ ، مُخْتَارَاتُ كِراوُسٍ مِنْ ٣٢٢ .

تكون كذا وكذا ؟ أما في مجال الموسيقى ، فمن تعريفنا للإيقاع  
 بأنه تأليف عددي ، ينتج أن هذا التأليف ، أما أن يكون فرداً في  
 العدد أو زوجاً ؛ والزوج والفرد يختلفان معاً على أربع صور :  
 زوج زوج ، أو فرد فرد ، أو زوج فرد ، أو فرد زوج ؛ والعدد  
 الفرد يكون مثل الواحد وأخواته ، والزوج مثل الاثنين  
 وأخواتهما ، ويولد عن ذلك أربع طرائق في الموسيقى ، وهي  
 التي يسمونها بالأسماء الآتية : تقيل الأول ، وثاني التقيل ،  
 والرمل ، والهزج ؛ ثم انهم ولدوا كل واحد من هذه خفيفاً ،  
 فصارت ثمانية ، وهي : خفيف تقيل الأول ، وخفييف تقيل  
 الثاني ، وخيف الرمل ، وخيف الهزج ؛ ثم جعل لكل واحد  
 من هذه نسبة في الأصابع ، فكان خلف هذه في الأصابع ،  
 كخلف تلك في الحلق واللسان والشفتين ، إذ أنه قد يحدث  
 من هذه الطرائق بالأصابع ساكن " ومتحرك " ، كما حدث لنا في  
 الحروف ساكن ومتحرك ، وبهذا تصبح لكل طريقة من طرائق  
 الموسيقى الأربع ، أربع صور ، وربما فرقوا بينها بنقرة يسيرة  
 فصارت ثمانية ، أي أن مجموع الصور كلها يكون عندئذ ثمانية  
 في أربعة ، أعني أنه يكون اثنين وثلاثين طريقة .... وهكذا —  
 كما يقول جابر نفسه في نهاية تحليله السابق — يتبع هذا كله  
 من تعريفنا للإيقاع بأنه تأليف عددي <sup>(١)</sup>

(١) كتاب الأحجار على رأي بليساس ، ج ١ ، مخاراب تراوس ، ص ١٣٨

— ١٤٠ —

إلى هذا الحد البعيد يمكن للمنهج الاستنباطي وحده أن يزودنا بحقائق العاوم ، على شرط أن نبدأ بتعريفات سديدة خصبة ؛ ولهذا ترى جابرًا يعني أكبر العناية بتعريف العلوم — وسنحيط القول في ذلك في الفصل التالي — اعتقاداً منه أن التوفيق في تعريف أي علم شئت ، يضمن لنا إلى حد بعيد توفيقاً في الحقائق التي نحصل عليها من ذلك العلم ؛ فلا غرابة بعد هذا أن نراه يختص « حدود » العلوم (أى تعريفاتها) بكتاب مستقل ، يقول عنه : « يا ليت شعرى كيف يتم عمل من لم يقرأ كتاب المحدود من كتبنا ؟ فإذا قرأته يا أخي فلا يجعل قراءتك له مثل قراءة سائر الكتب ، بل ينبغي أن يكون قراءتك للكتب مرة في الشهر ، وأما المحدود فينبغي أن يتذكر فيه كل ساعة ؛ وأن اعطاء الحد أعظم ما في الباب »<sup>(١)</sup> .

وأما عن الجانب الاستقرائي من المنهج العلمي — وهو جانب يكاد ينسى كله لمنطقة أوروبا ابتداءً من النهضة العلمية ابن القرنين السادس عشر والسابع عشر — فقد سبق ابن حيان إلى الكتابة بما يكفي وحده أن يضع هذا العالم بين آئمه المنهج العلمي ، فضلاً عن منزلته التي اكتسبها بقضاياها العلمية نفسها .

فالاستقراء — على خلاف الاستنباط — ينصب على أشياء الوجود الخارجي ، ومداره هناك هو اتخاذ الحاضر شاهداً على الغائب ؟ فمن علمنا بطبيعة الضوء — مثلاً — نستطيع أن تتوقع

(١) نفس المرجع ، ص ١٣٨ .

ظواهر ضوئية معينة تحدث في المستقبل حين تتوافر ظروف معينة ؛ ومن علمنا باتجاه الريح ومقدار الضغط الجوى ودرجة الرطوبة في الهواء ، نستطيع أن تتوقع شيئاً عن نزول المطر أو عدم نزوله ، وهكذا ؛ وذلك لأننا نحلل الظواهر التي تقع لنا في مشاهداتنا وتجاربنا تحليلاً يربط الجوانب المتلازمة في الواقع بربطها يتيح لنا أن تتوقع حدوث بعضها إذا رأينا أن بعضها الآخر قد حدث بالفعل . .

فماذا يقول جابر بن حيان في المنهج الاستقرائي (دون أن ترد بالطبع كلمة «استقراء» في سياقه) ؟

يقول : إن المشاهد يتعلق بالغائب على ثلاثة أوجه ، وهي :

(أ) المجانسة ، (ب) مجرى العادة ، (ج) الآثار . . . وسنوجز القول فيما يلى عن الاستقراء القائم على المجانسة ، ثم نعقب عليه بذكر الاستقراء عن طريق العادة ، ونأسف ألا نجد بين أيدينا ما قاله جابر عن الاستقراء عن طريق « الآثار » .

#### (١) الاستدلال عن طريق المجانسة :

يقول جابر في ذلك ما مفاده : إن الاستدلال بالمجانسة هو من قبيل حكمك على شيء ما إذا رأيت نموذجاً له ؛ كأن ترى - مثلاً - حفنة من قمح تستدل بها على بقية القمح ما لوعها

---

(١) كتاب التصريف ؛ وأنه لما يؤسف له أن المخطوط الموجود يقتصر على المجانسة ومجرى العادة ، وأما « الآثار » فقد انقطعت الرواية عن ذكرها ، انظر مختارات كراوس ص ٤٢٤ .

وما طبعتها ؟ على أن الاستدلال على هذا الوجه – فيما يقول جابر – ليس ثابتا ولا صحيحا ؛ ومع ذلك فقد اضطر إليه بعض العلماء اضطرارا ؛ لكن جبرا يعترض على مثل هذا المنهج في التفكير ، لأن وجود النموذج لا يدل بذاته على وجود الكل الذي قيل انه متمثل في النموذج المذكور ؟ ومن أمثلة الأخطاء التي وقع فيها من استخدم هذا المنهج ، خطأ الطائفة التي قالت : انه اذا كان في العالم نور وظلمة وخير وشر وحسن وقبيح ، فانه يجب أن يكون خارج هذا العالم أيضا نور وظلمة وخير وشر وحسن وقبيح ، لأن ما في هذا العالم من هذه الأشياء كلها هو بثابة العيّنة التي تدل على ما هو خاف عنا في عالم الغيب ؟ يقول جابر : ان هذا الاستدلال لا يستقيم الا اذا أثبتوا أولاً أن ما في هذا العالم هو جزء من كل ، وأما اذا لم يثبتوا ذلك امتنعت ضرورة النتيجة التي انتهوا اليها ؛ أفالا يجوز أن يكون النور الذي في هذا العالم هو كل ما هنالك من نور ، والظلمة هي كل ما هنالك من ظلمة ، وهكذا قل في الخير والشر والحسن والقبيح ؟ « ألا ترى أن الأنموذج لا يثبت عند من دفع اليه كم من ذلك الجوهر عند من أراه ذلك الأنموذج ، بل لا يثبت عنده بعلم يقين أن عنده من ذلك شيئا غير ما أراه »<sup>(١)</sup> .

ولا يفوّت جبرا هنا أن يرجح بالحديث على كتبه – وهو كثيرا ما يفاخر بها – فيجعلها مثلا تطبيقيا توضيحا لمبدأ

(١) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ، ص ٤٦٠ .

الاستدلال بطريق المجازة ومدى ما يعرض صاحبه له من خطأ ، فيقول : إن من لم يقرأ كتبى كلها بكل ما فيها من تفصيلات وتعليقات ، مكتفياً ببعضها دون بعضها الآخر ، قمين أن يكون فكرة خاطئة ؟ فمن قرأ كتابين من كل فن من فنون كتبى هو أعلم من قرأ كتاباً واحداً من كل منها <sup>(١)</sup> .

ويذكر جابر "اعتراضاً قد يوجهه إليه في قوله إن الجزء لا يؤتمن في الحكم على الكل ، يذكر هذا الاعتراض ليرد عليه ؛ فقد يعترض معترض بقوله : إن الجزء والكل أمران متضادان لا يعقل أن يوجد أحدهما بغير الآخر ، فمجرد قولك عن شيء أنه جزء يقتضي بالضرورة أن يكون هناك الكل الذي يحتويه ، وكذلك مجرد قولك عن شيء أنه كل " يقتضي بالضرورة أن له أجزاء تدخل فيه ، لكن الاعتراض مردود بما يأتى : هذا كله صحيح على شرط أن يثبت لنا أن النموذج المقدم هو جزء ، ومن أين يجيئنا هذا اليقين اذا قدّم لنا شيء ما أنه ليس هو الجنس كله ، وليس جزءاً يندرج في جنس يضمّه مع غيره من الأجزاء التي تجانسه ؟

#### (ب) الاستدلال المنبني على جرى العادة :

هذا هو الاستدلال الاستقرائي الذي يصل به صاحبه إلى التعميم عن طريق مشاهدته لعدة أمثلة يراها متشابهة في ناحية

<sup>(١)</sup> المرجع نفسه ، والصفحة نفسها .

من نواحيها فيعمم عليها الحكم تعيمما يجعلها زمرة واحدة ؟ فكأنما يبني المستدل تعيممه في هذه الحالة على عادة يتعودها في مشاهداته ، اذ يتعود أن يرى صفتين — مثلاً — مقتربتين دائماً ، فيتوقع بعد ذلك اذا ما رأى احداهما أن يرى الأخرى ؟ وبطبيعة الحال لا يكون هذا التوقع قائما الا على أساس احتمالي ، اذ ليس هناك ما يمنع أن تجيء الحوادث على غير ما قد شهدتها الانسان في الماضي ، وعلى غير ما يتوقع لها أن تكون ؛ وانه لمن يستوقف النظر في هذا الصدد أن نرى تطابقا تماماً بين ما يقوله جابر بن حيان في هذا الضرب من الاستدلال ، وما قاله ديفد هيوم في القرن الثامن عشر ، مما يعد أبرز طابع في فلسفته ؛ فكلاهما يتبّه إلى أن الاستدلال الاستقرائي قائما على أساس « العادة » وحدها ، وبالتالي فهو استدلال احتمالي لا تتحتمه الضرورة العقلية ؛ فليس فيه بعبارة ابن حيان : « علم يقين واجب اضطراري برهانى أصلاً ، بل (فيه) علم اقناعى يبلغ إلى أن يكون أخرى وأولى وأجدر لا غير »<sup>(١)</sup> .

ويضى جابر بن حيان في الحديث عن الاستدلال الاستقرائي فيقول مامعنـاه : ان الناس يكترون من استخدام هذا الاستدلال ويستندون عليه في أمورهم أكثر مما يستندون إلى أي ضرب آخر من ضروب الاستدلال ، لأنـه قياس واستقراء للنظائر واستشهاد بها على الأمر المطلوب اقامة الحجة على صوابـه ؛

(١) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ، من ٤١٨ .

وليس هذا الضرب من الاستدلال المبني على الشواهد ما يطلق عليه في المصطلح المنطقي « بالبرهان » ، اذ البر لا يكون الا في حالة الاستنباط الذى نولى به النتيجاً مقدماتها توليداً يجعلها صريحة بعد أن كانت مضمورة في المقدمات ، فاذا كانت المقدمات صحيحة لزم بالضرورة أن تـ النتيجة صحيحة كذلك ؛ فالاستقراء والبرهان ضد متعارضان : الأول احتمالى والثانى يقينى ، الأول يتفاوت وضعاً « بحسب كثرة النظائر والأمثال المتشابهة وقلتها والثانى لا تفاوت فيه بين قوته وضعفه لأنّه لا تفاوت في در اليقين ؛ ويقول ابن حيان : ان قوماً قد ظنوا أن (الاستقر) يمكن أن يكون مؤدياً إلى علم برهانى يقينى ، وذلك اذا اطلع النظائر المتشابهة اطراها لا يشذُّ فيه مثلك » واحد<sup>(١)</sup> .

ولهذا يرى ابن حيان أنه جدير بالقول المفصل ، لا يختلط أمره في عقول الباحثين ، فيقول<sup>(٢)</sup> : ان أحد استدلال من هذا القبيل هو ذلك الذى لم يوجد له إلا واحد تقييـس عليه حـكمـنا العام ؛ « كـرـجـلـ قالـ مـثـلاـ : انـ اـمـرأـ سـتـلدـ غـلامـاـ ؛ فـسـأـلـنـاهـ عنـ الدـلـيـلـ منـ أـيـنـ عـلـمـ ذـلـكـ ؟ فـأـجـبـنـاـ قـالـ : منـ حـيـثـ انـهـ ولـدـتـ فـالـعـامـ الـأـوـلـ غـلامـاـ ؛ وـلـمـ تـكـنـ المرأةـ وـلـدـتـ الاـ وـلـدـاـ وـاحـدـاـ فـقـطـ » .. هذهـ هـىـ أـضـعـفـ حـاـ

(١) المصدر السابق نفسه ، الصفحة نفسها .

(٢) المصدر السابق نفسه ، ص ٤١٦ .

الاستقراء ؟ وأما أقوى حالاته فهى تلك التى نجد جميع ما فى الوجود مطردا فيها على مثال واحد ، ولا نجد أبدا ما يخالف ، « كرجل قال : ان ليتنا هذه ستنكشف عن يوم يتبعها ويكون بعقبها ؟ فسألناه من أين علم ذلك فأجاب بأن قال : من قبلك أنى لم أجد ليلة الا وانكشفت عن يوم »<sup>(١)</sup> تلکما هما أضعف الحالات وأقواها بين حالات التدرج في القوة والضعف « وأما ما بين هذين فقوية وضعيفة في الدلالة بحسب كثرة النظائر وقلتها ، وليس في هذا الباب علم ”يقين واجب“ فإذا جاز لنا أن نستشهد في أمثل هذه الحالات بحيث نحكم بالحاضر على الغائب ، فيما ذاك الا ”لما في النفس من الظن والحسبان“ ، فان الأمور ينبغي أن تجرى على نظام ومشابهة ومماثلة ؛ فانك تجد أكثر الناس يتجررون بأمورهم على هذا الحسنان والظن ، ويكون ذلك يقينا ، حتى انه لو حدث في يوم مئا من السنة حادث ”لترجو حدوث مثل ذلك الحادث بعينه في ذلك اليوم من السنة الأخرى ؟ فان حدث في ذلك اليوم بعينه من هذه السنة مثل ذلك الحادث تأكد عندهم ذلك أن سيحدث مثله في السنة الثالثة ؛ وان حدث في السنة الثالثة أيضا ، حتى اذا حدث ذلك مثلا عشر مرار في عشر سنين ، لم يشكوا البتة في حدوثه في كل سنة تكون من بعد ، واذا كان هذا مقدار ما يقع في النفس من هذا المعنى ، فما ترى يكون فيما لم يشاهد فقط الا على

(١) المصدر السابق نفسه .

ذلك الوجه ؟ »<sup>(١)</sup> كالمثل الذى أسلفناه لاستدلال المستدل بأن  
ليلتنا هذه ستتفرج عن يوم ؟ – هذا ما يقوله ابن حيان ، ولا بد  
هنا من تنبئه القارىء بقوة الى نقطتين وردتا في كلامه هذا ،  
يقتربانه من رجال المنهج العلمي في العصور الحديثة ؛ أو لا هما  
اشارتة الى مييل النفس البشرية الى توقع تكرار الحادثة التي  
حدثت ، فكأنما الاستدلال الاستقرائي مبنيٌ على استعداد  
فطري في طبيعة الإنسان ؛ وانك لترى هذا المبدأ نفسه عند  
جون ستيوارت مل ؛ والنقطة الثانية هي كون درجة احتمال  
التوقع تزداد كلما زاد تكرار الحدوث ، وهي نظرية لها اليوم  
تفصيلات كثيرة ولا يتسع المقام هنا للاطناب في الشرح  
والتعليق .

ويضرب لنا جابر<sup>\*</sup> مثلا على استخدام الطريقة الاستقرائية  
السالف ذكرها – وهى الطريقة التى يوصل<sup>\*</sup> فيها الى التعميم  
عن طريق اختبار عدد من الأمثلة الفردية المتمممة الى النوع  
الذى نعم الحكم على جميع أفراده – أقول ان جابرا يضرب  
لنا مثلا على استخدام هذه الطريقة في البحوث العلمية التي  
وقعت فعلا في تاريخ العلم ، والمثل الذى يضربه هو جالينوس<sup>(٢)</sup>  
فيقول عنه : ان جالينوس مع تمكنه من العلم ، وتدرثه في النظر ،  
قد أخذ المقدمات التى بنى عليها علمه ، من الأمثلة الفردية التى

(١) نفس المصدر ، ص ٤١٦ – ٤٢٠ .

(٢) طبيب من أبوين يونانيين ، عاش بين عامي ١٣٠ – ٢٠٠ ميلادية تقريبا ،  
وقد ظل هو الحجة في الطب حتى القرن ١٦ .

وتفت له في خبرته ؛ ثم جعل هاتيك المقدمات بمثابة المبادئ ؛ الأولية العقلية التي يلزم قبولها ؛ حتى انه قال في كتابه البرهان : ان من المقدمات الأولى في العقل أنه اذا كان الصيف يتبعه الخريف لا محالة ، فانه لم يكن الا بعد خروج الرياح ؛ ويريد جالينوس بهذا أن يقول : ان تسلسل الأحداث كما يقع في المشاهدة حيناً بعد حين ، يصبح قانوناً مطرداً يمكن الحكم على أساسه ، حكماً لا يتقييد بزمان ؛ وهذا هنا يستطرد جابر في الحديث موجهاً النقد إلى جالينوس على نحو يشهد جابر بدقة علمية منهنجية ليس بعدها دقة ، اذ يقول : « وأننا أحسب أن هذه المقدمة ( مقدمة أن الخريف اذا كان يعقب الصيف حتماً ، فما ذلك الا لأن الصيف قد سبقه ربيع ) ليست بصحيحة دون أن يصح أن الأزمان لم تزل ولا تزال على مثل ما هي عليه ، فإذا لم يصح ذلك فانه لا يؤمن أن يكون صيف لا يعقبه خريف ولم يتقدمه ربيع »<sup>(١)</sup> ومراد جابر بهذا القول هو أن تعاقب الفصول في المشاهدة وحدها لا يضمن لنا سلامة الحكم العام بتعاقبها دائماً ، الا اذا كان في رءوسنا فرض سابق مضموم ، وهو أن الزمن أرلى لم تكن له بداية ولن تكون له نهاية ؛ وهذا الفرض بطبيعة الحال ليس مستمدًا من المشاهدة ، وإنما هو أولى في العقل ؛ وبغير هذا الفرض السابق ، لا يجوز الحكم الحتمي اليقيني الضروري بأن هذا الصيف سيسبقه خريف ،

(١) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ، ص ٤٢٠ .

اد قد يكون هذا الصيف هو آخر الزمان ؟ كما أنه لا يجوز الحكم بأن صيفاً ما في الماضي قد جاء حتماً بعد ربيع ، اذ ربما كان ذلك الصيف أول الزمان ولم يسبقه شيء .

وما يصدق على هذا المثل يصدق على أمثلة أخرى كثيرة ، فهل يجوز منهجياً - مثلاً - أن أحكم على عالم الأفلالك بأنه هكذا كان دائماً ، ما دمت أنا وآبائي وجميع القدماء لم يزروا يرونـه مطراً على هذه الصورة التي نراها ، « فقد رصد المنجتون قبل ألف السنين ، فوجدوه على مثال واحد في أعظمـه (= أبعاده وأحجامـه) وحرـكتـه »<sup>(١)</sup> ؟ كلا ، لا يجوز لنا ذلك الا على سبيل الاحتمال المرجح لا على سبيل الضرورة واليقين ، اذ من أدراناً لا يكونـ هذا الكون مسبوقـ بحالة تختلف عنـ الحالة المشاهدة ، بل من أدراناً لا يكونـ الكون مسبوقـ بشيء علىـ الاطلاق ؟ وخذ مثلاً آخر : هل يجوز لنا من الوجهـ المنهجـية أنـ نقولـ انه مادامـ الآدميون همـ علىـ الصورةـ التي نراها ، فمحـالـ علىـ انسانـ أنـ يجيـء علىـ غيرـ هذهـ الصورةـ ؟ كلا ، فليسـ هذاـ الحكمـ فيـ وسعـناـ ماـ دامتـ خبرـتناـ مقصـورةـ علىـ بعضـ العالمـ دونـ بعضـهـ ، وعلـىـ فترةـ محدودـةـ منـ الزـمنـ دونـ بقـيةـ الزـمنـ « فـانـهـ قدـ يـكـنـ أـنـ يـكـونـ مـوـجـودـاتـ "ـخـالـفـ"ـ حـكـمـهاـ فـيـ أـشـيـاءـ حـكـمـ ماـ شـهـدـنـاـ وـعـلـمـنـاـ ، اـذـ كانـ التـقـصـيرـ عنـ اـدـراكـ جـمـيعـ الـمـوـجـودـاتـ لـازـماـ لـكـلـ وـاحـدـ مـنـاـ »<sup>(٢)</sup> .

(١) المصدر السابق ، ص ٤٢١ .

(٢) المصدر السابق ، ص ٤٢١ .

وبعد هذه الأمثلة التي يسوقها جابر، ينتهي بنا إلى المبدأ العام ، وهو أنه : « ليس لأحد أن يدعى بحق أنه ليس في الغائب إلا مثل ما شاهد ، أو في الماضي والمستقبل إلا مثل ما في الآن ، إذ كان مقصراً جزئياً ، متناهياً المدة والاحساس ؟ وكذلك لا ينبغي أن يستدل الإنسان على أن العالم لم يزل (= أزلي) من أنه لم يدرك أحد من الناس ابتداء كونه ؛ ولا على أنه لم يكن رجل إلا عن امرأة ورجل ، لأنه لم يدرك الأمر إلا كذلك ، من قبيل أنه يمكن أن يكون وجود الناس متاخراً عن ابتداء كون العالم ، وأن يكون كون الإنسان الأول مخالفاً لما عليه الأمر في تكوين سائر الناس ... »<sup>(١)</sup> .

وأحسب أن جابرا قد صور بهذه الفقرة السالفة حدود المنهج التجريبي أدق تصوير ، فمن المشاهد لا يجوز الحكم على ما لم يشاهد إلا على سبيل الاحتمال ، لا على سبيل اليقين ؛ لكنه إذا لم يكن من الجائز القطع بوجود الغائب على أساس الحاضر المشاهد ، فكذلك ليس من الجائز انكار وجود الغائب ما دام هذا الغائب لم يقع في نطاق الخبرة والمشاهدة ؛ والا لأنحصر الإنسان في حدود حسنه هو ، أو في حدود ما تناهى إليه خبره ؛ ولزمه أن ينكر وجود أشياء كثيرة وهي موجودة ؛ ففي العالم بلدان وأمم لم يحس أهلها بالتمساح قط ، فإذا أخبرهم مخبر بأن ثمة حيواناً يحرك لحيته العليا عند المضغ ، وجب

(١) المصدر السابق ، من ٤٢٢ .

عليهم أن ينكروا الخبر ما داموا لم يشهدوا حيواناً كهذا؟ كلاً<sup>١</sup> «فليست لأحد أن يدفع ويمنع وجود ما لم يشاهد مثله، بل إنما ينبغي له أن يتوقف عن ذلك حتى يشهد البرهان بوجوده أو عدمه»<sup>(١)</sup> وأما أن يحكم الإنسان بعدم وجود شيء ما دام لم يرِد عليه أو يُخْبَرَ به، وأن يحكم ببطلان ما يُخْبَرَ به ما دام لم يقع له في مشاهداته المباشرة، «فجهل بطريق الاستدلال على ما قدّرنا - واضح»<sup>(٢)</sup>.

ان الدهريين ليستدلون في اتكارهم لخلق العالم الى أن  
أحدا من الناس لم يشاهد قط عالمًا بشّرّيًّا بتكوينه ، حتى  
يجوز لنا القول بأن عالمنا هذا قد كان له بداية ؛ لكننا — على  
أساس المنهج الاستدلالي الذي شرحناه — نسألهم بدورنا :  
أولا — لماذا لا يكون الانسان قد خلق بعد خلق الكون بهذه  
طويلة ، بحيث لم يتتح له أن يشهد البدء ؟ وإذا سلمنا بذلك  
فهل يحق للانسان أن يحكم بقدم وجود بدء للخلق ما دام مثل  
هذا البدء لم يقع في خبرته المباشرة ؟ وثانيا — افرض أن هناك  
مدينة أو قصرا لا يذكر أحد متى بُنيت تلك المدينة أو متى بني  
ذلك القصر ، أفتقول — اذن — ان المدينة أو القصر ليس لها أو  
له أول على غرار ما يقول الدهريون عن قِدَم العالم ؟ فإذا  
قال الدهري انه في حالة المدينة أو القصر لا يقول بالقِدَم ،

<sup>٤٢٣</sup> ) المرجع السابق ، ص

<sup>٢)</sup> المرجع السابق ، ص ٤٢٣ .

لأنه قد شاهد المدن والقصور ثبنتي ابتداء ، فليس عليه من حرج أن يقيس على ما يرى ، فرداً على ما عليه هو : على أي أساس تحكم بأن ما يشبه ما قد رأيته يكون عندك صواباً مع أنك لم تشهده ، وما ليس يشبه ما قد رأيته يكون عندك خطأ ؟ إنك في كلتا الحالتين لم تشاهد هذا الذي حكمت عليه بحكم ممّا ، وجود شبيهه في خبرتك أو عدم وجوده – إن دل على احتمال – فهو لا يدل على صدق ضروري لازم واجب يقيني محتوم .  
 إن من حق جابر علينا أن نسجل له هنا بهذا الذي أوردناه عنه في موضوع الاستقراء ، من أنه يؤدي إلى الحكم الاحتسالي فقط دون اليقين ، سبقاً لرجال المنهج العلمي في العصور الحديثة ، الذين أوشكوا اليوم – منذ «ديش هيوم» – أن يكونوا على اجماع في هذا ؛ حتى لقد أصبح من أبرز الخصائص التي تميز العلم اليوم أنه احتمالي ؛ النتائج ما دام قائماً على أساس استقرائية ؛ وأن رجال المنطق اليوم ليصطدحون على تسمية هذه المشكلة كلها «بمشكلة الاستقراء» ومؤداتها : كيف نوفق بين أن يكون منهج العلم استقرائياً ، وأن تكون قضاياه مقبولة الصدق ؟

#### (ذ) المنهج الرياضي في البحث العلمي :

انه اذا كانت المشاهدة الاستقرائية وحدتها غير مؤدية الى يقين ؛ وجب علينا أن نلتمس مصدرها آخر لليقين اذا أردناه ؛ ومصدره – عند جابر – هو المبادئ العقلية التي تدرك

بالعيان العقلى المباشر ، ثم ترتب عليها النتائج المستنبطة منها ؛ فاما المبادىء العقلية فلا برهان على صدقها لأنها مدركة ادراكا مباشرا ، وأما النتائج فصدقها مضمون ما دام استتباطها من تلك المبادىء سليما .

يقول جابر ما نصه : « الله ينبعى أن تعلم أولاً موضع الأوائل والثانى في العقل ، كيف هى ، حتى لا تشک في شيء منها ، ولا تطالب في الأوائل بدليل ، و تستوفى الثانى منها بدلاته » (١) — وان هذا النص القصير الموجز ليرسم حدود المنهج الرياضى في تركيز واضح ؛ ولستنا تقصر «المنهج الرياضى» على العلوم الرياضية وحدها ، بل انه منهج ينتهي في أى بحث علمي آخر ما دام الباحث ينشد يقين النتائج ولا يكتفى بالنتائج الطنية ؛ وهو منهج يوصى به فلاسفة كثيرون ، وعلى رأسهم ديكارت في تاريخ الفكر الأوروبي الحديث ؛ فلو شئت تلخيصا للمنهج الديكارتى كله ، لما وجدت خيرا من هذا النص الموجز الذي أسلفناه عن جابر بن حيان .

يفرق جابر في النص المذكور بين ما أسماه «بالأوائل» وما أسماه « بالثانى » في العقل ؛ أما الأوائل فهى بطبيعة كونها أوّلة في العقل لا تكون مستنبطة من سواها ، والا لما كانت أوّلة ولسبقتها غيرها ، هو هذا الذى استتبطناها منه ؛ ولذلك

(١) المقاله الاولى من كتاب الخواص الكبير ، مختارات كراوس ، ص ٢٣٤ .

فلا يطلب على صدق «الأوائل» برهان سوى حدسها حدساً صادقاً ومبشراً، أو رؤيتها بالعيان العقلى رؤية مباشرة؛ وأما «الثانوى» فهى التى تأتى بعد ذلك عن طريق الاستنباط من «الأوائل»؛ وهذه الثانوى هى التى يطلب عليها الدليل، ودليلها هو أن يردها الباحث الى الأوائل التى جاءت الثانوى منها تنتائج لازمة عنها؛ فهكذا تكون الرياضة – كالهندسة مثلاً – اذ تبدأ بسلسلات مفروضة الصدق، ولا يطلب على صدقها برهان، ثم تستنبط منها «النظريات» التى يكون دليلاً صدقها هو ارجاعها الى المسلمات الأولية التى منها جاءت.

وان رجال المنهج العلمي<sup>١</sup> ليختلفون – وما يزالون يختلفون الى يومنا هذا – أى المنهجين أولى في البحث العلمي : الاستقراء الذى قصاراه تنتائج مختملة الصدق ، أم الاستنباط الذى يضمن اليقين في التنتائج ، على شرط أن تكون مقدماته يقينية ، ولا تكون المقدمات كذلك الا اذا جاءت عن غير طريق الملاحظة الخارجية ، أى أنها تجلى عن طريق الادراك الحسى<sup>٢</sup> المباشر من الداخل ؟ أم أنه لا بد من الجمع بين هذا وذاك : فنلاحظ ظواهر الطبيعة أولاً ، ثم نحدس بالعيان العقلى فرضاً نفرضه لتفسير ما قد لاحظناه ، ثم نرکن الى الاستنباط في استخراج ما يلزم عن ذلك الفرض لزوماً عقلياً ؟ ... ان لكل من هذه الاتجاهات مَن يناصره ؛ «فرانسيس بيكن» (١٥٦١ - ١٦٢٦) مثلاً نصير للملاحظة الخارجية وحدها ؛ و «ديكارت» (١٥٩٦ - ١٦٥٠) نصير للاستنباط العقلى وحده ، و «چون ديوى»

( ١٨٥٩ - ١٩٥٢ ) نصير للجمع بين الملاحظة الخارجية  
والاستنباط معاً .

وها هو ذا عالِمنا العربي جابر بن حيان - فيما نرى -  
يُضطر إلى الاستنباط والاستقراء معاً في منهجه ، وإن يكن -  
فيما أظن - لا يجمع بينهما في عملية منهجية واحدة ، إذ يجعل  
لهذا موضعه ولذلك موضعه ؛ في بينما تراه يؤكّد ضرورة الملاحظة  
الخارجية في تجاربها العلمية - كما أسلفنا القول في ذلك ، تراه  
من ناحية أخرى يبني مذهبـه العلمـي كـله على أساسـ لو حلـلـته  
لو وجـدتـه هو المنهـج الـريـاضـي الاستـنـبـاطـي بـعـينـه : فـحـدوـسـ "أـولـيـةـ"  
يرـاهـاـ العـقـلـ روـيـةـ مـباـشـرـةـ ( أوـ يـوحـيـ بـهـاـ إـلـىـ نـبـيـ ثمـ يـتـوارـثـهاـ  
الـخـلـفـاءـ الشـرـعـيـونـ مـنـ بـعـدهـ ) ثـمـ تـنـاـجـ تـلـزـمـ عنـ تـلـكـ الـحـدوـسـ .  
فـلـيـسـ الفـرقـ بـيـنـ الـنـهـجـيـنـ - فـيـ حـقـيـقـةـ الـأـمـرـ - فـرـقاـ سـطـحـيـاـ  
وـكـفـىـ ، بلـ اـنـهـ لـيـضـربـ بـجـذـورـهـ إـلـىـ أـعـماـقـ الـفـلـسـفـةـ التـىـ  
يـصـطـنـعـهـ الـبـاحـثـ الـعـلـمـيـ عـنـ الـكـوـنـ : أـهـوـ يـسـيرـ عـلـىـ اـطـرـادـاتـ  
يـجـيـءـ فـيـهاـ تـعـاقـبـ الـأـحـدـاثـ أـمـراـ وـاقـعاـ لـكـهـ لـاـ يـهـدـفـ إـلـىـ شـئـ ؟  
أـمـ أـلـهـ يـسـيرـ عـلـىـ خـطـةـ عـقـلـيـةـ تـسـتـهـدـفـ غـايـةـ مـعـلـوـمـةـ ؟ فـانـ كـانـتـ  
الـأـوـلـىـ فـمـاـ عـلـىـ الـعـالـمـ إـلـاـ أـنـ يـلـاحـظـ تـعـاقـبـ الـأـحـدـاثـ الـمـطـرـدـةـ  
وـيـسـجـلـ مـلـاحـظـاتـهـ فـتـكـونـ هـىـ قـوـانـينـ الطـبـيـعـةـ ؛ وـانـ كـانـتـ الثـانـيـةـ  
فـالـأـمـرـ تـحـلـيلـ عـقـلـىـ يـرـتـدـ بـنـاـ إـلـىـ الـمـبـدـأـ الـأـوـلـىـ الـذـىـ عـنـهـ  
صـدـرـتـ الـظـواـهـرـ كـلـهاـ ؛ فـهـاـ هـنـاـ فـيـ هـذـهـ الـحـالـةـ الثـانـيـةـ تـكـونـ  
الـعـلـاقـةـ السـبـبـيـةـ بـيـنـ الـظـواـهـرـ عـلـاقـةـ ضـرـورـيـةـ ، بـعـنـىـ أـنـ الـمـسـبـبـ  
يـكـوـنـ كـامـنـاـ فـيـ السـبـبـ بـالـقـوـةـ ، ثـمـ يـخـرـجـ إـلـىـ الـظـهـورـ بـالـفـعـلـ

خروج النتيجة العقلية من مقدمتها الملزمة لها ، لا مجرد ظهور اللاحق الذى يلحق ساقه دون أن تكون بينهما أية رابطة باطنية داخلية تجعل طبيعة اللاحق منشقة من طبيعة الساق .

ولستأشك في أن فلسفة جابر الكونية هي فلسفة عقلية تربط الأشياء بالروابط السببية الضرورية ، التي يكشف عنها التحليل العقلى ؛ فالسببية عنده هي سببية الكون أو هي سببية المحايشة — كما تسمى أحياناً — هي السببية التي لا يجعل تلاحق السبب والسبب أمراً عارضاً قد يكون وقد لا يكون ، بل يجعله أمراً ضرورياً محتوماً ؛ ما دام السبب كان موجوداً في سببه بالقوة قبل ظهوره بالفعل ، فكان السبب يلد سببـه ولادة طبيعية ؛ يقول جابر : « إن في الأشياء كلها وجوداً للأشياء كلها ، ولكن على وجوه من الاتخاج »<sup>(١)</sup> وأظن أن دلالـة هذه الجملـة واضحة في أن الكون كله متراـبط في وحدة واحدة ، فإذا رأيناـه يتـخذ ظواهرـ متعددة ، فـهذه الظواهرـ يـرتـدـ بعضـها إلى بعضـ ويـخرج بعضـها من بعضـ ؛ والـكلـ في النـهاـيةـ يـرجـعـ إلى أـصـلـ واحدـ كـانـ يـحملـ كـلـ شـيءـ في جـوـفـهـ بالـقوـةـ ثـمـ ظـهـرـ مـنـهـ كـلـ شـيءـ بـالـفعـلـ ؛ وـالـعقـلـ — دونـ مشـاهـدةـ الحـواسـ — هوـ بـالـطبعـ ماـ يـدرـكـ هـذـهـ الرـابـطـةـ بـيـنـ الأـشـيـاءـ المـخـتـلـفـةـ فـيـ ظـاهـرـهـاـ ،ـ المـتـحـدةـ فـيـ أـصـلـهـاـ وـمـصـدـرـهـاـ ؛ـ عـلـىـ أـنـ الأـشـيـاءـ يـخـرـجـ بـعـضـهـاـ مـنـ بـعـضـ عـلـىـ صـورـةـ طـبـيعـةـ أـحـيـاـنـاـ ،ـ وـعـلـىـ صـورـةـ مـصـطـنـعـةـ مـدـبـرـةـ مـنـ

---

(١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٤ .

الانسان أحياناً أخرى ، وهذه الحالة الثانية هي مجال العلم ؛ أي أن التجارب العلمية في اخراج الأشياء بعضها من بعض انما تحاكي الطبيعة فيما تؤديه من هذا الاخراج ؛ فيقول جابر في ذلك : « التدبير على القصد المستقيم ( = التجربة العلمية السليمة ) هو الذي يخرج ما في قوى الأشياء ، مما هو لها بالقوة ، الى الفعل ، فيما يخرج هو بطبيعته ، وفيما لا يخرج حتى يخرج » <sup>(١)</sup> .

الاستنباط العقلى اذن ضروري لكي نستعين به على ادراك الروابط الضرورية بين الأشياء ؛ لكن الاستقراء أيضاً ضروري لكي نستعين بمنهجه على اجراء التجارب التي تحاكي بها الطبيعة في اخراج شيء من شيء ؟ فكيف نجمع بين المنهجتين ؟

ان جابر عبارة وردت في كتابه : « الأحجار على رأى بليناس » <sup>(٢)</sup> أراها — مع شيء من الاجتهاد في التأويل — تصف لنا كيف يكون الجمع بين المنهجتين في الطريقة العلمية ، وهذه العبارة هي : « ينبغي أن تفرد ما أخرجه لك الهجاء ، عمما أخرجه لك الحدس ، وتطلب مثل ما أخرجه لك الهجاء بالإضافة الى الصورة ، ليصير لك الشكلان شكلان واحداً » — فما معنى ذلك ؟

ان أحد المبادئ المنهجية عند ابن حيان مبدأ ستفيض القول

(١) نفس المصدر ، ص ٧ .

(٢) مختارات كراوس ، ص ١٣٤ .

فيه فيما بعد <sup>(١)</sup> ، وهو أن اسم الشيء دالٌ بحروفه على طبيعة ذلك الشيء ، واذن فمن أحرف المهجاء التي منها تترتب أسماء الأشياء ، تستطيع أن تستدل على طبائع الأشياء التي على أساسها تجري تجاربك العلمية في اخراج الأشياء بعضها من بعض ؛ وهذا هو جانب واحد من البحث ؛ وأما الجانب الثاني فهو أن تستلهم الحدس العقلي ماذا عسى أن تكون طبيعة شيء معين تريده معرفة تركيبه ؛ فبالحدس العقلي وما يبني عليه من استنباطات عقلية صرف ، يمكنك أن تعرف — مثلاً — طبيعة النحاس أو الذهب ، دون أن تلتجأ إلى ملاحظة خارجية لخصائص هذين المعدين ؛ وبهذا تتكامل عندك تتيجتان عما تريده العلم به : أحداهما جاءت عن طريق البحث في اسم هذا الشيء الذي تريده أن تحيط به علماً ، وما تدل عليه الأحرف المكونة لهذا الاسم ؛ والأخرى جاءت عن طريق التفكير العقلي الباطني الحالص ؛ فإذا تطابقت التتيجتان كان بها ، والا فإذا اختلفتا فعليك أن تكمل التتيجة التي جاءت عن طريق البحث الظاهري بما قد دلت عليه التتيجة التي جاءت عن طريق التفكير الباطني ؛ أي أن الأولوية لحكم العقل ، فهو معيارنا الأخير في استقامة الأحكام التي تجئ عن طريق البحث في الظواهر بالمشاهدة الخارجية .

فمهما يكن من قيمة البحث في الظواهر ، فلا مناص لنا من

(١) انظر الفصل الرابع من هذا الكتاب .

الرجوع آخر الأمر الى ما يحکم به العيان العقلی لنهتدى به سواء السبيل ؛ وهذا العيان العقلی لا يكون لك ولی من أفراد الناس ، بل يكون بادیء ذی بدء وحیاً یوحي به الى نبیٰ ثم یشوارث ؟ وبغير هذا السند نظل تتخطى أین يكون الحق وأین يكون الباطل ، فالشكوك — فی رأی جابر — لا تنجاب « الا بالعيان وباقامة البرهان ... واقامة البرهان لا تكون الا بالعيان ... والعيان من أفعال الأنبياء »<sup>(۱)</sup> وهذا هو بعینه ما يقوله حين یقول أيضاً : « فوالله ما لی في هذه الكتب الا تأليفها ، والباقي علم النبیٰ »<sup>(۲)</sup> .

#### (ح) من أخلاق العلماء :

لقد ثر ابن حیان في غضون مؤلفاته مبادیء يرثها لازمة لكل من يتصدی للبحث العلمی ، فھی — اذا شئت — المنهج الخلقی للعلماء ؛ ومن هذه المبادیء انصاف الخصوم ، والانصاف يقتضی كذلك أن ینصف الباحث نفسه ازاء خصومه ، فليس من الانصاف الكامل أن توفی خصومك حقوقهم ثم تقرط في حق نفسك عندهم ، لأن المسألة بينك وبينهم مسألة حق يرادبلوغه ؛ فإذا كنت بصدد خصم علمی في فكرة بعینها ، فواجبك أن تعرض حججها كلها ، حجة حجة ، لا تترك منها شيئاً وأنت عامل ، ولا تضیيف إليها من عندك شيئاً وأنت عامل ؛ ثم تذكر

(۱) كتاب الخواص ، مختارات كراوس ، من ۳۳۲ .

(۲) نفس المصدر ، من ۳۱۷ .

عن كل حجة ما لها وما عليها من وجهة نظرك ؟ يقول ابن حيان : « ان العالم اذا كان منصفا فانه ليس ينزل في الأقسام شيئا الا ذكره ، واحتاج عليه قوله ، وأخذ حقه من خصومه ، ووفقا لهم حقوقهم ، والا فقد وقع العناد حماقة وجهلا »<sup>(١)</sup> .

ومن المبادئ الخلقية للعالم أن يكون مثابرا دعوبا غير يائس من الكشف عن الحقيقة المنشودة ؛ فما أكثر ما يقتضي البحث عناء شديدا ، قد لا يحتمله الباحث فينفض عنه في قنوط ؛ لكن الذى يريد الاحاطة بعلم ما من جميع فروعه احاطة تتيح له أن يتكلم فى أصوله ، وجبت عليه - كما يقول جابر - المثابة التى لا تعرف الى اليأس سبيلا ؛ ويستشهد جابر من هذا السياق بالآية الكريمة : « ولا تيأسوا من روح الله انه لا يئس من روح الله الا القوم الكافرون » وهو يوجه الخطاب الى مولاه فيقول : وقد سمعت ما جاء به النبي صلى الله عليه وسلم في القنوط ، وأحد رك أنت تشير الى هذه الحال فتندم حين لا ينفعك الندم ، والله أعلم بأمرك ؟ ... ووحق سيدي عليه السلام ان لم تقبل لتكوننَّ مثل رعاع العامة السفلة الأجناد ، لعنهم الله أكثر مما قد لعنهم »<sup>(٢)</sup> .

ويؤكد جابر لقارئه أنه لا نجاح في عمل علمي الا اذا كان مسبوقا بعلم ؛ فالتحصيل النظري أولا ثم التجربة والتطبيق

(١) كتاب التجميع ، مختارات كراوس ، من ٣٦٣ هـ

(٢) المقالة الرابعة والعشرون من كتاب الخواص الكبير ، مختارات كراوس من :

ثانياً ؟ نعم ان هذا التحصيل الكامل قد يتضمن تعباً وجهداً ، لكنه لا مناص من ذلك اذا أريد الوصول ، يقول : « اتعب أولاً تعباً واحداً ، واجمع ، وانظر ، واعلم ، ثم اعمل ؟ فانك لا تصل أولاً ، ثم تصل الى ما تريده »<sup>(١)</sup>

ومبدأ آخر يوصي به ابن حيان ، وهو - فيما أرى - ادخل في المبادئ التربوية منه في مبادئ المنهج العلمي في اجراء البحوث ؛ لكنه على كل حال طابع ميز جابر<sup>٢</sup> ويصور لنا شخصيته تصويراً واضحاً ؛ ألا وهو التكتم والتخفى ؟ فواجب العلماء - في رأيه - أن يتكتموا علهم ، فلا يكشفوه الا في الظروف الملائمة والا للأشخاص الذين يستحقونه ويطيقونه ويستطيعون حمله بما يتلقى وكرامته ؛ لأنك اذا صبيت في انسان علماً أكثر مما يطيق ، كنت كمن يضع في اذاء أكثر مما يسع فيذهب الأمر هباءً ، لا بل انك لتزهق ذلك الانسان وتحرقه بما تحمله اياه من علم يعجز عن حمله : « ولو لا أنتي أمررت أن أعطى الناس بقدر استحقاقهم لكشفت من نور الحكمة ما يليكون معه الشفاء الأقصى ؟ ولكنني أمررت بذلك لما فيه من الحكمة ؟ لأن العلم - يا أخي - لا يحمله الانسان الا على قدر طاقته والا أحرقه ، كما لا يقدر الاناء والحيوان أن يحمل الا بقدر طاقته وملئه ، والا فاض ، ورجع بالذل والعجز »<sup>(٢)</sup> .

(١) نفس المرجع ، ص ٣٢٣ - ٣٢٤ .

(٢) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٤٧ .

روى الجلدكى في شرح المكتسب عن جابر بن حيان رواية<sup>(١)</sup>  
 تبين وجهة نظر ابن حيان في وجوب تكتيم العالم حتى يصادف  
 الظروف المواتية ، وذلك أن تلميذا أراد التعلم والأخذ عنه ،  
 فماطله جابر وراوغه ؛ فلما أصر التلميذ ولم يتحون عن طلبه ،  
 قال جابر : « إنما أردت أن أختبرك وأعلم حقيقة مكان الأدراك  
 منك ، ولتكن من أهل هذا العلم على حذر من يأخذك ؛  
 وأعلم أن من المفترض علينا كتمان هذا العلم ، وتحريم اذاعته  
 لغير المستحق من بني نوعنا ، وأن لا نكتمه عن أهله ، لأن وضع  
 الأشياء في محالّها من الأمور الواجبة ، ولأن في اذاعته خراب  
 العالم ، وفي كتمانه عن أهله تضييع لهم » .  
 ونختم حديثنا عن منهج ابن حيان بموجز لهذا المنهج يضعه  
 في عشر نقاط<sup>(٢)</sup> هي :

- ١ - على صاحب التجربة العلمية أن يعرف علة قيامه بالتجربة  
 التي يجريها .
- ٢ - على صاحب التجربة العلمية أن يفهم الارشادات فيما  
 جيدا .
- ٣ - ينبغي اجتناب ما هو مستحيل وما هو عقيم .
- ٤ - تجب العناية باختيار الزمن الملائم والنصل المناسب من  
 فصول العام ( في هذه الفقرة اشارة الى اعتراف جابر

(١) حاجي خليفة ، كشف الظنون ، من ٣٤٣ - ٣٤٤ .

Holmyard, E. J., Chemistry to the Time of Dalton (٢)

بتأثير النجوم ومواضعها في البحوث العلمية كما سيرد  
ذكر ذلك مفصلاً في هذا الكتاب ) .

- ٥ - يحسن أن يكون المعلم في مكان معزول .
- ٦ - يجب أن يتخد الكيموي أصدقاءه ممن يثق فيهم .
- ٧ - ولا بد أن يكون لديه الفراغ الذي يمكنه من اجراء  
تجاربه .
- ٨ - وأن يكون صبوراً كثيماً .
- ٩ - وأن يكون دءوباً .
- ١٠ - وألا تخدعه الظواهر فيتسرع في الوصول بتجاربه الى  
نتائجها .

## تصنيف العلوم

انه لما يتصل اتصالاً وثيقاً بالمنهج عند العالم الفيلسوف أو عند الفيلسوف العالم ، أن يصنف العلوم تصنيفاً بين حدودها والعلاقة القائمة بينها ، وان الأمر هنا ليحتاج الى نظرة واسعة شاملة تنظر الى المعرفة الإنسانية جملة واحدة ، فلئن كان المختص في علم واحد ملماً بأطراف علمه وحدوده ، فهو لا يشمل بنظرته ما وراء هذا العلم المعين من علوم أخرى ، لابد أن تكون على صلة به بعيدة أو قريبة ، ما دام العالم عالماً واحداً ، ولعل هذا الفرق بين النظرة المحدودة بحدود علم واحد ، والنظرة الشاملة للعلوم جميعاً في علاقاتها بعضها ببعض ، أقول لعل هذا الفرق بين النظرين هو أبرز ما يميز نظرة العلم الصرف من نظرة الفلسفة ، فالفلسفة دائماً تعنى بالتفكير العلمي في عصرها ، أعني أنها لا تختلف عن العلم أصلاً وجوهراً ، وأما موضوع الاختلاف بينهما فهو درجة التخصيص أو التعيم . فالعلم الواحد يختص بموضوع واحد ، والفلسفة تحلل لتصل الى القاعدة العصيقة التي تشتراك فيها العلوم كلها ، وعنها تتفرع ؛ وبديهي أن تكون هذه القاعدة المنشودة غاية في التعيم ، ما دامت تعنى النظر عن الاختلافات النوعية جميعاً ، وهي الاختلافات التي تفرق بين علم وعلم .

فلا تكاد تجد في تاريخ الفلسفة فيلسوفا لم يتناول علوم عصره بالتصنيف ، ولئن اختلف الفلاسفة في تصنيفهم للعلوم ، فذلك راجع – فضلا عن اختلافاتهم في وجهة النظر – راجع إلى اختلاف العلوم نفسها عصرا بعد عصر ، فلا وجه للغرابة – إذن – أن نجد تصنيف جابر لعلوم عصره مشتملا على جوانب لا تقرّها نحن اليوم بين العلوم المعترف بها في عصرنا .

رادف ابن حيان بين ثلاث كلمات يجعلها معنى واحد ، وهي : « العلم » و « العقل » و « النور » ؟ ولو فهمنا كلمة « النور » بمعنى الاشراق العقلي الذي يتسع للانسان أن يدرك حقيقة مَا بعيانه العقلي المباشر ، أى أنه يدركها بحدسه الصادق ولقاتته – وقد استعمل ديكارت كلمة « النور » في مسألة الادراك بهذا المعنى ، فهو استعمال مجازي قريب إلى الأذهان – أقول اتنا لو فهمنا كلمة « النور » بمعنى « الحدس » الصادق المهتدى بطريق مباشر إلى الحقيقة المدركة ، وكانت الكلمات الثلاث المترادفة عنده هي : « الحدس » و « العقل » و « العلم » ؟ وهذه المرادفة مغزى بعيد ، اذ تدل على أن العلم عند ابن حيان عملية عرفانية صرف ، تكشف عن حقائق موجودة قائمة ، ولا تخلق ما ليس موجودا ولا قائما ، أو ان شئت فقل ان العلم عنده عملية فيها ادراك ولكن ليس فيها ارادة ونزع الى فعل ؟ أى أن العلم ليس من شأنه أن يغير شيئا ، فالعالم هناك بعناصره وكيفياته منذ الأزل ؛ فكما تنير مصباحا في غرفة مظلمة فتكشف بضوء المصباح عن أثاث الغرفة دون أن تضييف اليه

شيئاً أو أن تغير من أوضاعه شيئاً ، فكذلك علم العالم ازاء الكون وموجوداته ؛ فهو « نور » يكشف لصاحبه عما هنالك وكفى ؛ وهذا يقتضي أن يتساوى موقفان : موقف تكonz الحقائق التي تكشف لنا مما يمكن أن يتحول الى فعل ، و موقف آخر لا تكون الحقائق المكتشفة فيه مما ينفع في تغيير الأشياء .

والحق أن قد لبست الفلسفة طوال العصر القديم والعصر الوسيط ، تنظر الى الحقيقة من جانبها المعرفاني الادراكي الصرف ، فيكتفى الانسان أن « يعرف » ما هنالك ، بعض النظر عن طبيعة هذه المعرفة من حيث علاقتها بجانب الارادة الفاعلة الشبيطة ؛ حتى جاء عصر النهضة الاوروبية ونادي فرانسس بيكن بدعته القوية نحو أن يكون « العلم قوة » — وهذه عبارة بي肯 — قاصداً بذلك أن يقصر كلمة « العلم » بمعناها الصحيح على ما يزوّد الانسان بالقدرة على الفعل ، واذا لم يكن للمعرفة التي نحصلها أو نكشف عنها هذه القابلية ، فليست هي عنده من العلم في شيء — وغنى عن البيان أن المدرسة البراجماتية المعاصرة تعدّ تلبية لدعوة بي肯 هذه .

ونعود الى عالمنا الفيلسوف جابر بن حيان ، ونقول انه راى بين : « العلم » و « العقل » و « النور » ( = الحدس الصادق ) ؛ أي أنه لا يشترط في العلم أن يكون قابلاً للتطبيق والفعل <sup>(١)</sup> ، وهذه هي عبارته بنصها : « العلم نور ، والعقل

---

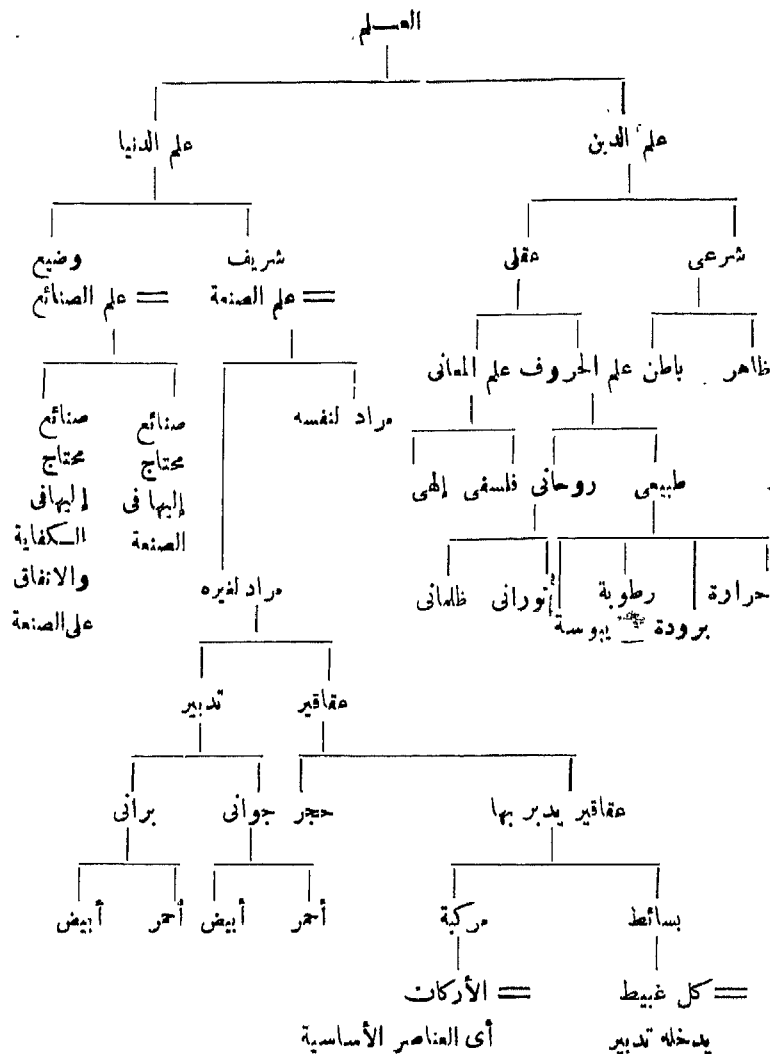
(١) لكن جابرا عندما أراد أن يمزّف « علم الدنيا » قال عنه : انه العلم بما يجلب النفع ويدفع الشرر — راجع فقرة ٢٠ وما بعدها في هذا الفصل .

نور ، فالعلم عقل ، والنور عقل ؟ كل واحدة من هذه يمكن أن تكون مقدمة ، ويمكن أن تكون وسطا ، فتقول : كل علم عقل ، وكل عقل نور ، فالنتيجة كل علم نور ؟ وكذلك إذا قدم العقل وجعل العلم وسطا ، كان كذلك (يعني أنك تستطيع أن تقول : كل عقل علم وكل علم نور ؟ فالنتيجة كل عقل نور) وكذلك إذا قدم النور وجعل العلم وسطا ، فكان : كل نور علم ، وكل علم عقل ، فالنتيجة كل نور عقل «<sup>(١)</sup> .

وفيما يلي مخطط بالعلوم كما يصنفها جابر بن حيان ، استخر جناه من أقواله ، وسنقترب عليه بتعريفاته لهذه العلوم علماً علما ، مع ملاحظة أنه يقدم لكل علم تعريفين ، لأنَّه ينظر إلى كل علم من زاويتين : فتعريف للعلم منظوراً إليه من ناحية الطريقة التي يتعلَّم بها ، وتعريف آخر للعلم نفسه منظوراً إليه من حيث هو علم قائم بذاته ، سواء وجد من يتعلمه أو لم يوجد ؛ بعبارة أخرى ، التعريف الأول لكل علم هو تعريف له في علاقته بالإنسان الذي يحصلُّه ، أي أنه تعريف له من الناحية التربوية ، وأما التعريف الثاني فهو تعريف للعلم المعين في حدوده الموضوعية المستقلة عن الإنسان<sup>(٢)</sup> .

(١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٤٨ .

(٢) تصنيف العلوم وتعريفها وارдан في : «كتاب الحدود» وهو من المختارات التي نسرها بول كراوس .



## تعريفات العلوم :

### ١ - علم الدين :

#### (ا) التعريف من طريق التعليم :

هو صور يتحلى بها العقل ليستعملها فيما يرجو الانتفاع به بعد الموت ؛ وليس يعرض على هذا طلب رئاسة الدنيا ، ولا اعظم الناس له من أجلها ، ولا الحيلة عليهم باظهارها ؛ لأن كل ذلك ليس هو لها بالذات ، لكن بطريق العَرَض .

#### (ب) تعريف علم الدين في ذاته :

هو الأفعال المأمور بatiانها للصلاح فيما بعد الموت .

### ٢ - علم الدنيا :

(ا) هو الصور التي يقتنيها العقل والنفس ، لاجتثاب المنافع ودفع المضار قبل الموت ؛ وأما قلنا في هذا الحد : « يقتنيها العقل والنفس » لأن من المنافع والمضار أشياء متعلقة بالشهوة ، وهي من خواص النفس ؛ فعلم هذه مقصور على النفس ، إذ كان العقل عدوا للشهوة ؛ ومنها أشياء متعلقة بالرأي ، فعلمها مقصور على العقل ، فلذلك احتجنا في الحد اليهما .

(ب) هو جميع ما في عالم الكون منحوادث ، الضارة والنافعة ، بأى وجه كان ذلك فيها <sup>(١)</sup> .

---

(١) لاحظ أنه لا يفرق بين علوم الدين وعلوم الدنيا من حيث أن كليهما يراد به النفع ، بل الفرق بينهما هو فقط في زمن الانتفاع متى يكون : فعلوم الدنيا لا قبل الموت ، وعلوم الدين لما بعد الموت .

### ٣ - العلم الشرعي (من علوم الدين) :

- (ا) هو العلم المقصود به أفضل السياسات النافعة ديننا ودنيا ، لما كان من منافع الدنيا نافعاً بعد الموت ، وإنما خصصنا هذا النوع من منافع الدنيا لأنّ ما لم يكن من منافعها هذه حاله ، ولا تَعْلَقْ له بالدين . فلا يدخل في هذا التعريف .
- (ب) هو السنن المقصود بها سياسة العامة على وجه يصلحون فيه صلاحاً نافعاً في عاجل أمرهم وأجله .

### ٤ - العلم العقلي (من علوم الدين) :

- (ا) هو علم ماغاب عن الحواس ، وتحلى به العقل الجزئي من أحوال العلة الأولى وأحوال نفسه ، وأحوال العقل الكلى والنفس الكلية والجزئية ، فيما يتَعَجَّلُ به الفضيلة في عالم السكون ، ويُشَوَّصَّلُ به إلى عالم البقاء .
- (ب) هو الجوهر البسيط القابل لصور الأشياء ذات الصور أو المعانى على حقائقها . كقبول المِرَآة لما قابَلَها من الصور والأشكال ذات الألوان والأصباغ .

### ٥ - علم الحروف (من الجانب العقلي في علوم الدين) :

- (ا) ... ... ... ...
- (ب) هو الأشكال الدالة بالموضعية على الأصوات المقطوعية تقطيعاً يدل بتنظيمه على المعانى بالمواطأة عليها .

## ٦ - علم المعانى ( معانى الكلمات ، وهو من الجانب العقلى فى علوم

الدين ) :

(أ) هو العلم المحىط بباحث الحروف الأربعه ، أى الكلمات الأربعه ، وهى : هل ، ما ، كيف ، لم ( الهلئية ، والمائية ، والكيفية ، واللّمّيّة ) – أعني هو العلم الذى يحيط بالأشياء من حيث أصلها وصفاتها والهدف المقصود من وجودها .

(ب) هو الصور المقصود بالحروف الى الدلالة عليها .

## ٧ - علم معانى الحروف الطبيعى : (١)

(أ) هو العلم بالطبعاع الخاصة التى تدل عليها حروف الكلمات ، اذأن كل كلمة دالة على طبيعة مسمها بالأحرف التى ركبت منها .

(ب) هو الاحاطة بالوسائل التى نتحدث بها كائنات ذات طبائع معينة .

## ٨ - علم معانى الحروف الروحاني :

(أ) هو العلم بالأشكال المؤتلفة من النور والظلمة .  
(ب) الروح هو الشىء اللطيف الجارى مجرى الصورة الفاعلة .

---

(١) يتحدد هنا ابن حيان عن علم معانى الحروف ، فيقسمه قسمين : قسم طبيعى وآخر روحانى ؟ مع أنه لم يكن فى تصنيفه قد قسمه بهذه القسمة ، بل قسمه الى ما هو فلسفى وما هو روحانى ؟ أما القسمة الى ما هو طبيعى وما هو روحانى ، فكان قد جعلها لعلم الحروف لا لعلم المعانى .

٩ - **العلم النوراني** ( وهو أحد فروع علم الحروف الروحاني ) :

(ا) هو العلم بحقيقة النور الفائض على الكل .

(ب) النور هو الجوهر الذي يكتسب جميع الأشياء بياضا مشرقاً بالميزاجة ، بحسب قبول تلك الأشياء ، على اختلافها القبول .

١٠ - **العلم الظلماني** ( وهو الفرع الآخر من فروع علم الحروف الروحاني ) :

(ا) هو العلم بما هو ضد للنور ، وكيفية تضاده ، وعلة ذلك التضاد ؛ ولا تقول هو العلم بطبيعة ذلك الصد ، لأن العلم بأحد الضدين هو في الوقت نفسه علم بالأخر في الجملة .

(ب) الظلمة هي عدم النور من الأشياء العادمة له أو العادمة لأثره ؛ وهي الأشياء التي يقال لها ظلمانية ؛ وأما الأشياء القابضة للنور فيقال لها نورانية<sup>(١)</sup> .

١١ - **علم الحرارة** ( وهو أحد الفروع الأربع التي يتفرع إليها علم الحروف الطبيعي ) :

(ا) هو العلم بالحرارة في جوهرها وفي أثرها وفي سبب حدوثها .

---

(١) لو عبرنا عن هذا الكلام بلغة حديثة لقلنا : إن العلم في بحثه لظواهر الضوء ، يدرس الأجسام التي تمتلك الضوء وال أجسام التي تعكسه .

(ب) الحرارة هي غليان الهيولى ، وهي حركتها في الجهات كلها <sup>(١)</sup> .

١٢ - علم البرودة ( وهو ثانى الفروع الاربعة لعلم الحروف الطبيعى ) :

(ا) هو العلم بها من حيث جوهرها وأثرها وسبب وجودها .

(ب) البرودة هي حركة الهيولى من محيطها الى مركزها <sup>(٢)</sup> .

١٣ - علم الرطوبة ( وهو ثالث الفروع لعلم الحروف الطبيعى ) :

(ا) هو العلم بجوهرها وخصائصها وسبب حدوثها ؛ ولم تقل هنا هو العلم بأثرها ، لأن الرطوبة منفعة لا فاعلة .

(ب) الرطوبة هي مادة الحرارة في حركتها ، وغذاؤها المحيي لها .

١٤ - علم اليبوسة :

(ا) هي العلم بجوهرها وخصائصها وسبب حدوثها ؛ ولم

---

(١) قوله ان الحرارة هي حركة الهيولى يوافق قول العلم الحديث فى ماهية الحرارة ، اذ هي حركة الذرات ، فتزايد درجة الحرارة بازدياد سرعة الذرات وتقل درجة الحرارة ببطء الذرات في حركتها .

(٢) لا حاجة بنا الى تنبيه القارئ الى أن العلم التقديم كله – عند اليونان وفي العصور الوسطى – كان علماً كيفياً ، على خلاف العلم الحديث الذي يزيد اهتمامه بالجانب الكمى ؛ فنجد كانت « البرودة » حقيقة قائمة بذاتها مستقلة عن « الحرارة » لا اختلافهما في الكيف ؛ أما اليسوم فالبرودة هي درجة من درجات الحرارة ، ولا اختلاف بين الطرفين الا في الكم وحده ، وقل هذا نفسه بالنسبة الى « الرطوبة » و « اليبوسة » .

تقل هنا أيضا انه العلم باثرها ، لأن البيوسة — كالطوبه — منفعة لا فاعله .

(ب) البيوسة هي المفرقة بين الأشياء المجتمعه تفريقا طبيعيا ، وإنما قلنا تفريقا طبيعيا لئلا يلتبس عليك بتفرق الصناعة ب لأنّا قد قطع الشيء بالسكنين فنفرق بين أجزائه ، وليس السكين بيروسة ، ففي مثل هذه الحالة يكون التفريق منسوبا إلى الصناعة لا إلى الطبيعة .

- ١٥ - **العلم الفلسفى** ( وهو أحد فروع علم معانى الحروف ) :
- (ا) هو العلم بحقائق الموجودات المعلومة .
  - (ب) الفلسفة هي العلم بأمور الطبيعة وعللها القريبة والبعيدة .

١٦ - **العلم الالهى** ( وهو الفرع الآخر من فروع علم معانى الحروف ) :

- (ا) هو العلم بالعلة الأولى وما كان عنها بغير واسطة ، أو بوسیط واحد فقط .
- (ب) هو علم ما بعد الطبيعة من النفس الناطقة والعقل والعلة الأولى وخواصها <sup>(١)</sup> .

---

(١) هذه تفرقة دقيقة بين العلم الالهى والفلسفة ؟ فالعلم بالعلة الأولى ( = الله ) هو علم الالهى لا فلسفة ، وأما الفلسفة فتقتصر على العلم بالأشياء المخلوقة ، أي العلم بالطبيعة ؛ بعبارة أخرى فإن البحث في العلاقات بين كائنات الطبيعة فلسفة ، وأما البحث فيما وراء الطبيعة فمن العلم الالهى لا من الفلسفة .

**١٧ - علم الشرع** (علم الدين ينقسم قسمين : عقلى وشرعى )  
وقد كان حديثنا من رقم ٤ الى رقم ١٦ منصرفا الى اقسام علم  
الدين العقلى ، ونتنقل الان الى القسم الشرعى - انظر أيضا  
رقم (٣) :

(ا) هو العلم بالسنن النافعة - اذا استعملت على  
حقائقها فيما بعد الموت وقبله - من الأشياء النافعة فيما بعد  
الموت .

(ب) ... ... ...

**١٨ - علم الظاهر** ( وهو أحد فروع علم الشرع ) :  
(ا) هو العلم بالسنن كما يدركها عامة الناس في الطبيعة  
والعقول والآفوس .

(ب) هو علم أولئك الذين يلوفون عامة الناس .

**١٩ - علم الباطن** ( وهو الفرع الآخر من فروع علم الشرع ) :  
(ا) هو العلم بعمل السنن وأغراضها التي تليق بالعقول  
الإلهية .

(ب) هو الغرض المستور المراد بالظاهر .  
إلى هنا انتهينا من فروع علم الدين ، ونتنقل إلى علم الدنيا  
وفروعه - راجع فقرة ٢ .

**٢٠ - علم الدنيا** :

(ا) هو العلم بالنافع والضار ، وما جلب المنافع منها أو

أعان فيه ، ودفع المضار منها أو أعان على ما تدفع به<sup>(١)</sup> .

(ب) ... ... ...

٤١ - علم الدنيا الشريف ( وهو ما يسمى بعلم الصنعة ) :

(ا) هو العلم بما أغني الانسان عن جميع الناس في قوام حياته الجيدة .

وهو العلم بالاكسير .

(ب) الشريف هو المستغنی عن غيره فيما تحتاج اليه الأشياء بعضها الى بعض .

٤٢ - علم الدنيا الوضيع ( وهو ما يسمى بعلم الصنائع ) :

(ا) هو العلم بما يوصل الى اللذات والمنافع وحفظ الحياة قبل الموت ؛ فهو العلم بما يحتاج اليه الناس في منافع دنياهם .

(ب) الوضيع هو المحتاج الى غيره حاجة تقتضي تفضيله عليه .

والصنائع هي الآلات الموصلة الى استغناة الانسان بنفسه عمن سواه في المكاسب من جهة غير معتادة .

---

(١) هذه نظرة عملية براجماتية الى العلم ، لا تتفق مع وجهة نظره العامة التي شرحتها في اول هذا الفصل ، ومؤداتها ان العلم هو مجرد الكشف عن الحقائق بغض النظر عن الاستفادة منها ؛ ويزول التناقض الظاهر اذا تذكرنا انه حين يمرّف العلم بصفة عامة فانما يصوغ التعريف على نحو يصلح لعلوم الدين وعلوم الدنيا معا ؛ على انه اذا كان العلم مجرد كشف عرفاني ادراكي ، فذلك لا يقتضي منطقيا الا تجيء مرحلة تطبيقية بعد ذلك .

وعلم الدنيا الشريف محتاج في تحقيقه إلى علم الدنيا  
الوضيع ، لأن هذا الأخير هو الوسائل الموصولة إلى أهداف  
ذلك .

٢٣ - علم الأكسير ( وهو علم مراد لنفسه ) :

(ا) هو العلم بالشيء الذي تجري عليه التجارب ، وهو  
الذي يصبح جوهراً مما من الجوادر الذائبة الحسية ، ويحوله  
إلى جوهر ذاتي شريف .

(ب) ... ... ...

٤ - علم العقاقير ( وهو علم مراد لغيره ) :

(ا) هو العلم بالأحجار والمعادن المحتاج إليها في بلوغ  
الأكسير والوصول إليه .

(ب) العقاقير هي الأجسام التي تجري على إياها التجارب .

٥ - علم التدابير ( وهو أيضاً علم مراد لغيره ) :

(ا) هو العلم بالأفعال المغيرة لأعراض ما حلّت فيه إلى  
أعراض آخر أشرف منها وأسوق إلى قام الأكسير .

(ب) التدابير هي الأفعال المقصود بها بلوغ المراد لنفسه  
من الصنعة .

**٢٦ - علم الحجر ( وهو أحد فروع علم العقاقير ) :**

(ا) هو العلم بالشيء الذي يراد تبديل أغراضه ليصير أكثرا .

(ب) الحجر هو الجوهر المطلوب منه الغنى عن الغير من وجه شريف غير معتمد .

**٢٧ - علم العقاقير الداخلة في تدبیر هذا الحجر ( وهو الفرع الآخر من فروع علم العقاقير ) :**

(ا) هو العلم بالجواهر المعدنية ذات الخواص التي تغير آعراض هذا الحجر المراد تغييرها .

(ب) ... ... ...

**٢٨ - العلم الجوانى ( وهو أحد فروع علم التدابير ) :**

(ا) هو العلم بالشيء الذي تجري التجارب عليه من داخل ، ليتحول من حالة الى حالة .

(ب) الجوانى هو ما تقع عليه التجربة من جوانب الشيء مجنسعة بقصد الوصول الى غاية ما يمكن الوصول اليه .

**٢٩ - العلم البرانى ( وهو الفرع الآخر من علم التدابير ) :**

(ا) هو العلم بالتجارب التي تتجزئ على الشيء في ظاهره .

(ب) البرانى هو الشيء اذا نظرنا الى جوانبه مفتردا بعضها عن بعض في أول الأمر ، وهو لا يوصلنا الى آخر ما يمكن

للصنعة أن تصل إليه ؛ وفي هذه الحالة تكون على علم بما سي  
اليه أمره قبل أن يصيّر إليه .

٣٠ - علم الأحمر الجوانى ( وهو أحد فروع العلم الجوانى ) :

- (ا) هو العلم بما يصبح الفضة ذهبا على صورة كاملة
- (ب) الصبغ الأحمر هو ما كان غائضا منه في الأجساد الذائبة ، وهو اما أحمر واما أصفر واما مسكيتاً بين الصد والحمراة .

٣١ - علم الأبيض الجوانى ( وهو الفرع الآخر من العلم الجوانى )

- (ا) هو العلم بما يصبح النحاس فضة على صورة كاملة
- (ب) الصبغ الأبيض هو الغائض في الأجساد الذائبة ، اما أبيض خالص ، واما أغبر ، واما أحمر كمد .

٣٢ - علم الأحمر البرانى :

- . (ا) هو العلم بما يصبح الفضة ذهبا على صورة ناقص
- (ب) ... ... ...

٣٣ - علم الأبيض البرانى :

- (ا) هو العلم بما يصبح النحاس فضة على صورة ناقص
- (ب) ... ... ...

**٣٤ - علم الاكسير الأحمر** ( وهو أحد فروع علم الاكسير ) :

(ا) هو العلم بما يصبح الفضة ذهباً بحكم طبيعته .

(ب) الاكسير التام هو الصابغ للجوهر الذائب صبغًا ثابتًا  
وذلك بتحويله من نوع إلى نوع أشرف منه .

**٣٥ - علم الاكسير الأبيض** ( وهو الفرع الآخر من علم الاكسير ) :

(ا) هو العلم بما يصبح النحاس أو الرصاص فضة بحكم  
طبيعته .

(ب) الاكسير الأبيض التام هو الصابغ للنحاس فضة  
يضاء جامدة لخواص الفضة بأسرها .

**٣٦ - علم العقاقير البسيطة** :

(ا) هو العلم بما يدخله تدبير الصنعة .

(ب) ... ... ...

**٣٧ - علم العقاقير المركبة** :

(ا) هو العلم بما يدخله تدبير الصنعة .

(ب) ... ... ...

**٣٨ - علم البسيط الغبيط** :

(ا) هو العلم بما كان على خلقته الأولى التي هو بها هو  
هو .

(ب) البسيط الغبيط هو مالا تدبير فيه من تدابير الصنعة .

## ٣٩ - علم الأركان (أى عناصر التركيب) :

- (١) هو العلم بالعناصر التي اذا دبرت تدبّرا يجمعها ما تكون الاكسير .
- (ب) الشيء المركب هو ما دخله التدبير مع غيره .

تلك هي صنوف العلم - الديني والدنيوي - عند جابر بن حيان ، وحدودها التي تميزها بعضها من بعض ؟ ونستطيع أن نلخص الأمر تلخيصاً نضع به النقاط البارزة أمام أنظارنا ، فنقول انه - أولاً - يفرق بين ما هو علم ديني وما هو علم دنيوي على أساس زمن الارتفاع بالشمرة ، فان كان هذا الارتفاع بعد الموت كان علمًا دينيًا ، وإن كان قبل الموت كان علمًا دنيويا.

وثانياً - هو يميز في علوم الدين بين علم يقوم على النص " قياماً مباشراً ، وعندئذ اما أن تأخذ النص بظاهره واما أن تأخذه بتأنّياته الخفية الباطنة ، وعلم يقوم على الأحكام العقلية التي يقاس فيها موضوع الحكم على شيء سواه ؛ وهذا هنا لا بد لنا من منطق يدقق النظر في الكلمات والجمل ، لأن العقل مداره قضايا وأحكام ، وهذه مؤلفة من كلمات ، والكلمات مؤلفة من أحرف .

وثالثاً - يجعل جابر علم الصنعة (أى علم الكيمياء) قطب الرحى في علوم الدنيا ؛ وكأننا هو يقسمه قسمين : نظري وعملي ؛ فالنظري منه هو الذي يقصر عليه اسم «علم الصنعة».

وأما العملي فهو الذي يسميه «علم الصنائع» ويقصد بها الوسائل التجريبية التي لا بد منها في علم الصنعة؛ ولب الباب في علم الصنعة هذا (= علم الكيمياء) هو أن نصل إلى المادة الصابعة التي تحيل الفضة ذهباً أو تحيل النحاس فضة وهكذا.

\* \* \*

على أننا نجد لابن حيان تصنيفاً آخر للعلوم<sup>(١)</sup>، إذ يصنفها سبعة أصناف، يجعل علم الصنعة واحداً منها؛ وهي :

- ١ - علم الطب ، ٢ - علم الصنعة ، ٣ - علم الخواص ،
- ٤ - علم الطسّمات ، ٥ - علم استخدام الكواكب العلوية ،
- ٦ - علم الطبيعة ، ٧ - علم الصور وهو علم تكوين الكائنات .

ويفيض ابن حيان القول في كل علم من هذه العلوم السبعة المختلفة، ليبين في كل علم منها أقسامه الفرعية ووسائله وأهدافه وما إلى ذلك .

فتراه — مثلاً — يقسم علم الطب قسمين أساسين : نظري وعملي، ثم يقسم كلام من القسمين قسمين : أحدهما يعني بالعقل أو بالنفس، والآخر يعني بالجسم؛ وعند حدشه على طب الجسم يلجم إلى تحليل الجسم إلى عناصره، وتشريحه إلى أعضائه في استفاضة واطناب مما لا يتسع المقام لذكره مفصلاً<sup>(٢)</sup>؛ فمن قبيل كلامه في التشريح قوله : «الإنسان مركب من أربعة

(١) كتاب اخراج ما في القوه الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٤٨ .

(٢) المرجع السابق من ص ٥١ إلى ص ٦٠ .

وثمانين ألف قطعة كبيرة وصغرى ، وجميعها يقال لها اما عظم واما عضل واما عصب واما شريان واماوتر واما ليف واما غضروف واما عظام سمسامية يقال لها السسلامي في لغة العرب واما ظفر واما جلد ... ... » ثم يمضى في ذكر أجزاء كل من هذه الأقسام <sup>(١)</sup>.

ويقول كذلك ان الأعضاء الرئيسية في الإنسان أربعة : الدماغ والقلب والكبد والأثيان (؟) ، والأخلاط في بدن الإنسان أربعة أنواع : البلغم و مقابل الدماغ ، والصفراء و مقابل الكبد ، والدم و مقابل القلب ، والسوداء و مقابل الأثيان (؟) . وهذه العلل بدورها تقابل العناصر الرئيسية الأربع : الماء ، والنار ، والهواء ، والأرض ؛ فماء للدماغ ، والنار للقلب ، والهواء للكبد ، والأرض للأثيان (؟) .

والعناصر الأربع بدورها تقابل الكيفيات الأربع : الرطوبة للماء ، والحرارة للنار ، والبرودة للهواء ، والبيوسنة للأرض ؛ على أن هذه الكيفيات الأربع هي في الحقيقة مركبات ، كل منها مركب من عنصرين أساسين على الوجه الآتى :

- البرودة + الرطوبة = ماء .
- الحرارة + البيوسنة = نار .
- الحرارة + الرطوبة = هواء .
- البرودة + البيوسنة = أرض .

(١) المرجع السابق ، ص ٥٥ - ٥٦ .

وصحّة الجسم هي في اعتدال هذه الأشياء كلها في مزاج متزن .

وفي أقسام الدماغ يقول جابر إنها ثلاثة : الأول هو المسامٍ للوجه ويقال له بيت الخيال ، والأوسط وهو بيت الذِّكْر ، والثالث في مؤخرة الدماغ ويقال له بيت الفكر ؟ وأيٌ هذه فسَدَ ذلك الشيء المحدود به ؟ حتى يفسد الخيال والذِّكْر والذكر <sup>(١)</sup> .

وهكذا يتناول جابر أجزاء الجسم التي ذكرها أول الأمر مجملة فيحللها إلى أقسام وأقسام إلى أقسام فرعية وهكذا . وبمثل هذه الأفاضة يتحدث عن بقية العلوم السبعة : علم الصنعة ، وعلم الخواص ، وعلم الطسمات ، وعلم استخدام الكواكب العلوية ، وعلم الطبيعة ، وعلم الصور ، مما سيرد ذكره في مواضعها المناسبة في هذا الكتاب .

---

(١) المرجع السابق ، ص ٥٦ .

## سر اللغة وسحرها

### (١) اللغة والعالم :

سؤال طرحة الفلسفية على أنفسهم طرحا صريحا أو مثيّضّمّنا ، وما يزالون يطرحونه إلى يومنا هذا ؟ وهو هذا : إلى أي حد نستطيع أن نستدل طبيعة العالم الخارجي من طبيعة اللغة التي تتحدث بها عن ذلك العالم ؟ ها نحن أولاء قد أنشأنا لأنفسنا مجموعة ضخمة من رموز – هي الكلمات – واتفقنا معا على الطريقة التي نبني بها هذه الرموز فتكون جملًا مفهومة ينطق بها المتكلم فيفهم عنه السامع ؟ واضح أن هذه المجموعة الرمزية الضخمة – وهي تختلف باختلاف الجماعات البشرية – ، إذ أن لكل جماعة منها لغتها الخاصة بها في عمليات التفاهم بين أبنائها – واضح أن هذه المجموعة الرمزية الضخمة – أعني اللغة – ليست هي نفسها الأشياء التي جاءت تلك الرموز لترمز إليها ؛ فليست «كلمة» «خبز» هي الحبز نفسه الذي يؤكل ، ولا «كلمة» «الماء» هي الماء الذي يروي الطماًء ؛ فالرموز اللغوية شيء والمرموز إليه شيء آخر ؛ وإذا ما تكاملت لدينا لغة للتفاهم ، كان لدينا جانبان مختلفان هما : هذه اللغة من ناحية ، ثم العالم الخارجي الذي تتحدث عنه بهذه اللغة من ناحية أخرى ؛ أقول إن هذه الثنائية بين رموز اللغة وبين أشياء العالم الخارجي

المرموز اليها برموز اللغة ، هي من الوضوح بحيث لم تكن تستدعي منا ذكراً وتوضيحاً ، ولكن ما ظنك وهذه الحقيقة الواضحة كثيراً ما تحتاج الى لفت الانظار اليها ، ثم هذه الانظار لا تلتفت الا بعد جهد شديد؟ فكأنما اللغة هواء شفاف لا يحجب الاشياء التي وراءه ، فنحسب الا هواء بيننا وبين تلك الاشياء .

ونعود بعد هذا الى سؤالنا الأول : الى اى حد نستطيع أن نستدل طبيعة العالم الخارجى من طبيعة اللغة التي أنشأها لرمزها الى ذلك العالم ؟ في هذا يختلف الفلاسفة — أو معظمهم — فينقسمون ازاءه فئات ثلاثة :

١ — فريق يستدل خصائص العالم من خصائص اللغة ؛  
 فان كان تركيب الجملة — مثلاً — لا يكون الا بتراافق جانبيين ،  
 هما : المسند اليه من جهة والمسند من جهة أخرى ، فلا بد أن  
 تكون أشياء العالم على هذا النحو من التأليف ، فيكون لكل  
 شيء جوهره من جهة والخصائص التي تطرأ على ذلك الجوهر  
 من جهة أخرى ؟ وكذلك اذا كان في اللغة كلمات مختلفة النوع ،  
 فلا بد أن تكون مسيياتها مختلفة أيضاً ؛ فهناك — مثلاً — أسماء  
 جزئية وأسماء كليلة ، فلا بد أن يكون في العالم الخارجى ما يقابل  
 هذه وتلك ، وفيه كائنات جزئية ، وفيه أيضاً كائنات كليلة ؛  
 وهذا هو بعينه ما دعا أفلاطون الى افتراض وجود عالم بأسره  
 لهذه الكائنات الكلية — أسماء بعالم الأفكار أو بعالم المثل —  
 الى جانب عالمنا هذا المادىُ الذي كل ما فيه أفراد جزئية ...  
 هكذا تستطيع أن تخوضى في مفردات اللغة وفي طرائق تركيبيها ،

فتسئد من كل مفرد لغوى ومن كل تركيب ماذا ينبغي أن يكون مقابلا له في عالم الأشياء ؟ وفريق الفلسفه الذين يرتكزون على طبيعة اللغة ليفهموا طبيعة العالم هم : أفالاطون ، واسبينوزا وليبنتز ، وهيجل ، وبرادلى<sup>(١)</sup> وسنرى أن عالمنا الفيلسوف جابر بن حيان هو من هذه الزمرة .

٢ - وفريق ثان من الفلسفه يذهب الى أن الانسان محال عليه أن يجاوز بعلمه حدود كلمات اللغة الى حيث العالم الخارجى في ذاته ، وان شئت أن تفهم وجهة نظر هذا الفريق فحاول أن تنقل الى من شئت أمرا ت يريد أن تحيطه به علماء ، كأن تقول له — مثلا — « ان الورقة بيضاء » تجد أنك تشرح له الكلمة بأخرى ، وهذه بثالثة فرابعه وهلم جرا ، أى أنك ستظل مع زميلك حبس الكلمات التي تتفاهمان بها ، ولا وسيلة أمامكما تخرجان بها من سجن الكلمات الى حيث « البياض » الخارجى الذي يصف الورقة ، فما بالك اذا أردت لزميلك أن يعرف — مثلا — أنك خائف أو حزين أو لشوان أو عاشق . ولهان ؟ مجاوزة اللغة هنا الى الحقيقة المرموز اليها باللغة أمر محال ؛ وخلاصة الرأى عند هذا الفريق الثانى من الفلسفه هي أن أى معرفة وكل معرفة — حتى المعرفة العلمية — إنما هي معرفة كلمات لغوية لا أكثر ولا أقل ، ومن هذا الفريق أولئك

---

Russell, B., On Onquiry into Meaning and Truth (١)  
من ٣٤١ .

الذين يسمون بالاسميين في تاريخ الفلسفة ، مثل وليم أوكام في العصور الوسطى ( ١٢٩٠ - ١٣٤٩ تقريباً ) ومثل باركلوي في العصور الحديثة ( ١٦٨٥ - ١٧٥٣ ) ومثل طائفة من جماعة الوضعيين المنطقين في الفلسفة المعاصرة .

٣ - وفريق ثالث من الفلاسفة يذهب إلى أن الإنسان في وسعه أن يدرك حقيقة مَا غير كلمات اللغة التي يتكلمها ، ويعتقد هذا الفريق أن مثل هذه الحقيقة يستحيل على اللغة أن تعبّر عنها ، ومع ذلك ترى مدركيها يكتبون عنها ويتكلسون على الرغم من اعتراضهم بأن الكتابة والكلام لا يجديان في نقلها إلى القارئ أو إلى السامع ، اللهم إلا على سبيل الإيحاء ؛ وهؤلاء هم المتصوفة وال فلاسفة الذين يأخذون بالأدراك الحدسية مثل برجسون .

ولسنا في هذا المقام بقصد تحليل هذه الآراء الثلاثة في اللغة ، ودلائلها أو عدم دلالتها على حقيقة الواقع الخارجي الذي هو من طبيعة غير طبيعة اللغة ؛ ولكن الذي يعنينا هنا هو أن نضع جبرا في موضعه من مذاهب الفلسفة اللغوية ؛ فهو من القائلين بأن طبيعة اللغة بأحرفها وكلماتها وجملها تشف عن طبائع الأشياء ؛ فدراسة الاسم هي في الوقت نفسه دراسة للمعنى ، كما سنرى تفصيلا فيما بعد .

يقول ابن حيان : « إن تركيب الكلام يلزم أن يكون مساويا

لكل ما في العالم من نبات وحيوان وحجر »<sup>(١)</sup> ؟ ولو حللنا هذه العبارة تحليلًا وافياً ، لكشفت لنا وحدتها عن وجهة نظر منطقية تحديد موقف ابن حيان ازاء اللغة وعلاقتها بعالم الأشياء ؟ وهو موقف جد شبيه بفرع من فروع المنطق الحديث الذي يأخذ به فتنجشتين<sup>(٢)</sup> وبرتراند رسل وغيرهما من فلاسفة التحليل في عصرنا الحاضر ؛ ومؤداه أن كلمات اللغة هي ضرب من التصوير ؛ بل أنها قد كانت تصويراً فعلياً في بعض الكتابات القديمة ؛ ولكن اخترعت أحرف المجاز تيسيراً لتركيب الصور التي نصور بها الأشياء ، لسهولة حلّها وجمعها في صور لأنهاية لعددها ، فإن ذلك لم يسلب من الكتابة قوتها التصويرية ؛ فلا فرق من حيث الجوهر بين أن ترسم شجرة وترسم طائراً على أحد فروعها ، وبين أن تكتب هذه العبارة : « الطائر على الشجرة » ؛ فهذه العبارة — لو أمعنت فيها النظر — هي « صورة » — فكلمة « الشجرة » تنوب عن صورة الشجرة ، وكلمة « الطائر » تنوب عن صورة الطائر ، وكلمة « على » تنوب عن العلاقة التي تصل الطائر بالشجرة لو صورناها بصورة تعكس الواقع عكس المرأة ؛ وما دامت الكتابة في حقيقتها « تصويراً » للواقع ، وجَبَ أن نحاسب المتكلم أو الكاتب على هذا الأساس ، فنطالبه — منطقياً — بأن يرسم بكلامه

(١) كتاب الميزان الصغير ، مختارات كراوس ، من ٤٤٩ .

(٢) Wittgenstein, L., Tractatus Logico - Philosophicus

صوراً للوافع ، والكلام الذي لا يرسم مثل هذه الصور لا يكون ذا معنى ولا يقوم بمهمة الكلام التي خلّق الكلام أساساً من أجلها ؛ ولو كانت لنا اللغة المنطقية الكاملة لوجدنا تراكيبيها — كما وردَ في عبارة ابن حيان السالف ذكرها — « متساوية لكل ما في العالم من نبات وحيوان وحجر » .

### (ب) محاورة أقراطيلوس :

كان من أهم الأسس التي اعتمد عليها جابر بن حيان في فهمه للطبيعة ، أساس اللغة وتحليلها ؛ فمن طريق معرفتنا بالحروف والكلمات وما لها من طبائع وخصائص ، نعرف طبائع الأشياء وخصائصها ؛ ولم تكن هذه الفكرة وليدة جابر ، بل إن لها جذوراً قديمة تضرب في أعماق الماضي حتى تصل إلى عصور السحر والكهانة ، حيث لم تكن الكلمات والحروف رموزاً اصطلاح عليها اتفاقاً ، بل كان لها مشاركة في طبيعة الأشياء التي يرمز إليها بها ؛ وعن طريق الاسم تستطيع أن تفعل بالسمّي ما شئت مستعيناً بوسائل معينة .

فلئن كنااليوم قد فرغنا تماماً من مشكلة اللغة : أهي مجرد رموز متفق عليها اصطلاحاً ، أم هي ذات طبيعة تشارك بها طبيعة الأشياء ، فلم يكن الأمر كذلك فيما مضى ، بل كان للموضوع وجهتان من النظر ، سجلهما أفلاطون في محاورة « أقراطيلوس » بصفة خاصة ، كما تعرض لهما في محاورات أخرى ، مثل ثيتاتوس وطيماوس ؛ وعلى الرغم من أن جبراً بن حيان قد نسّق

الموضوع تنسيقاً فريداً خاصاً به ، من وجهة النظر التي أخذ بها في أمر اللغة دلالتها على الأشياء ، إلا أنها لا تشترك في أن التراث الفلسفى اليونانى قد كان معروفاً يؤثر في الفكر الإسلامى بطريق مباشر حيناً وغير مباشر حيناً آخر .

وفيما يلى موجز لمحاورة أقراطيلوس ، التى عرفها العرب منقوله بترجمة حنين بن إسحق عن الصورة المنشورة التى تناولها بها جالينوس ؟ وللفارابى فى كتابه عن فلسفة أفلاطون تعليق على محاورة أقراطيلوس هذه ؛ اذ يقول أن أفلاطون قد : « فحص .. هل تلك الصناعة هي صناعة علم اللسان ، وهل اذا أحاط الإنسان بالأسماء الدالة على المعانى على حسب دلالتها عند جمهور تلك الأمة التى لها ذلك اللسان .. يكون قد أحاط علماً بجواهر الأشياء ، وحصل له بها ذلك العلم المطلوب ، اذ كان أهل هذه الصناعة يظنون بأنفسهم بذلك ، فيبيئُ أنه لا تعطى هذه الصناعة ذلك العلم أصلاً ... وهذا في كتابه المعروف بأقراطليس » <sup>(١)</sup> .

وموضوع محاورة أقراطيلوس (أو أقراطليس) هو نشأة اللغة : هل الأسماء دالة على مسمياتها « بطبعيتها » وبحكم خصائص نابعة من الرمز اللغوى نفسه يجعله ملائماً للشيء المرموز إليه به ، أم أنها تكتسب قوتها الدلالية بحكم « الاتفاق » الذى يصطلح عليه الناس فى عملية التفاهم ؟ فان كانت الأولى ،

(١) منقول عن كتاب « حابر بن حيان » لپول كراوس ، جزء ٢ ، ص ٢٣٨ .

كان لا مندوحة لنا عن اسم معين للشيء المعين ، وان كانت  
الثانية كان أمر الاختيار متروكا لنا ، وكان الأمر جزافا .

يأخذ أقراطيلوس بوجهة النظر الأولى ، ويأخذ هيرموجنليس  
ـ في المعاورة ـ بوجهة النظر الثانية ؛ فيقول أقراطيلوس بأنه  
ما لم نطلق على الشيء اسمه الصحيح الطبيعي الوحيد ، فنحن  
بعبارة من لا يسميه اطلاقا ، حتى لو اتفق الناس جميعا على اسم  
يختارونه له ويطلقونه عليه ؟ فيرد هيرموجنليس بأن أي اسم  
يتفق أصحاب اللغة على اطلاقه على شيء ما كان اسمه له ، وليس  
في طبائع الأشياء ما يحتم اسم دون اسم سواه ؟ ويسئل  
سocrates عن رأيه في هذا النزاع ، فيقول انه ليس خيرا باللغة  
واستعمالها الصحيح ، ولوأدلى في الأمر برأى فسيكون رأيا  
مستمدًا من الدهاء الفطرية .

والحق أن هذا الاختلاف في وجهة النظر الى اللغة ، ان هو  
الا وجه من عدة وجوه لاختلاف أكبر وأوسع ، يقابل فيه  
بين « الطبيعة » من ناحية و « الأوضاع الاجتماعية » من ناحية  
أخرى ، وهو اختلاف شمل عصر بركليس في يونان القديمة  
شمولا لهم يكدر ترك مسألة الا دخಲها في هذه المقابلة : أيستند  
الإنسان في حياته الأخلاقية والسياسية والفكرية الى فطرة  
الطبع ، فتحكمه قوانين الطبيعة كما تحكم كل شيء ، أم يستند  
الى تقاليد المجتمع وأوضاعه كائنة ما كانت ؟

على أن الهدف الرئيسي للمعاورة ليس هو نشأة اللغة ، بل  
هو المهمة التي تؤديها ؛ فلو كانت اللغة تؤدي مهمتها على الوجه

الأكمل لوجب أن تلتزم قواعد وأصولا ، مع أننا لو أخذنا بوجهة النظر القائلة ان اسم الشيء هو ما يصطلح الاتفاق عليه جزافا ، لأدى بنا ذلك الى موقف تشتبئ فيه اللغة من أصولها وقواعدها الثابتة ، مما لا يتفق مع حقيقتها كما هي قائمة فعلا .

لقد بدأ هيرموجنليس عرض رأيه — في شيء من الاسراف ، فبالغ في قوله ان اللغة جزاف واعتساف ، قائلا انه لو أراد هو أن يطلق اسماء على شيء ما ، أصبح هذا الاسم اسماء للشيء عنده هو ، حتى لو خالف به كل المتحدثين باللغة ، فلو أطلق اسم « حسان » على ما قد اتفق بقية الناس على تسميته « انسانا » لأن أصبحت كلمة « حسان » هي الاسم الصحيح في لغته هو الخاصة ، كما أن اسم « انسان » هو الاسم الصحيح للકائن نفسه عند سائر الناس .

وهنا تنشأ مسألة شائكة ، وهي : الاسم جزء من جملة ، والجملة من الجمل تكون اما صادقة واما كاذبة ، فهى صادقة اذا حككت عن واقع حقيقي ، وكاذبة اذا كانت على خلاف ذلك ؛ لكننا اذا قلنا عن الجملة الواحدة او عن الفكر المؤلف من عدة جمل انه اما صادق واما كاذب ، فكذلك ينبغي أن تكون الحال بالنسبة الى كل جزء من أجزاء الجملة ؛ فكل جزء من أجزاء جملة صادقة لا بد أن يكون بدوره صادقا ؛ فكيف يكون الصدق أو الكذب بالنسبة الى الكلمة الواحدة الا اذا افترضنا بأن هناك من الكلمات ما هو صحيح بطبيعته وما هو معلوم بطبيعته ؟ وان سocrates ليدل في هذا الموضع من المعاورة برأي سعيد ،

اذ يقول : ان اللغة نشاط « اجتماعي » فهي في أساسها أداة للتفاهم بين عدة أفراد في مجتمع واحد ؟ فلو أطلقت أنا وحدى اسماء على شيء مثلا ، ثم زعمت أنه الاسم الصحيح بالنسبة لي ، على الرغم من اختلافه عما قد تواضع الناس عليه في تسمية ذلك الشيء ، لما أدىت اللغة عندئذ مهمتها الاجتماعية ؟ وبهذا جاز لنا أن نقول عن اسم مثلا انه باطل حين تقصد بالبطلان أنه يعوق عملية التفاهم .

على أن هذا الرأى يُبطل أن تكون الأسماء من وضع فرد واحد يضعها لاستعماله الخاص ، لكنه لا يُبطل أن تكون الأسماء من وضع جماعة بعينها ، وأنه لا فرق بين اتفاق واتفاق ، فلا فرق بين لغة اليونان ولغة الهمج ، ما دامت كل منهما اتفقا يسرى بين أبنائها ؛ وإن تعدد اللغات في شعوب الأرض لهو وحده دليل كاف على أن اللغة إن لم تكن مقصورة على اصطلاح الفرد الواحد بينه وبين نفسه ، فهي اصطلاح تصطلح عليه كل جماعة على حدة .

لكنه إذا كانت أسماء الأشياء مرهونة بأى اتفاق شاءت الجماعة أن تتواضع عليه ، فليس الأمر كذلك بالنسبة لحقائق الأشياء ذاتها ؟ نعم إن بروتاجوراس قد ذهب إلى أن حقيقة أي شيء هى أمر نسبي يختلف من شخص إلى شخص حسب طريقة ادراك الشخص المعين للشيء ، لكننا نغض النظر الآن عن مثل هذا الرأى ، ونقرر أن حقائق الأشياء ثابتة ، وليس هى بالأمر المرهون باتفاق الناس واصطلاحهم ؟ لكن أليست ضرورة

الفاعلية الإنسانية هي من بين الأشياء ؟ وان كانت كذلك ، ألا يكون لها « طبيعة » خاصة بها و « حقيقة » ثابتة لها ؟ اتنا اذا أردنا أداء فعل معين يحقق هدفا معينا ، لم يكن لنا الاختيار في طريقة أدائه ولا في الأداة التي نستخدمها في فعله ؛ بل يتحتم علينا أن نراعي طبيعة الشيء الذي نصب عليه الفعل ، كما نراعي نوع الأداة المستخدمة ، فشق الحشب مثلا له طريقة خاصة وأداة خاصة ، وهكذا ؛ لكن « الكلام » عن الأشياء ، واطلاق « أسماء » على الأشياء هو ضرب من الفاعلية ولا شك ؛ واذن فليس هو متروكا لزرواتنا وأهوائنا ، بل هو ملزم باصطدام طريق خاص وأداة خاصة ، فإذا أسمينا شيئا ، تتحتم علينا أن نراعي طبيعة ذلك الشيء وأن نراعي في الوقت نفسه طبيعة الأداة — أي الاسم الذي نطلقه — حتى تتفق الطبيعتان معا .

ان المادة الخامدة التي نصوغ منها الكلمات هي الحروف والمقاطع ؛ فلتكن هذه المادة الخامدة ما تكون ، ما دامت تمكنتنا من صياغة الكلمة التي تصلح أداة للشيء الذي تسميه ؛ فالأمر هنا شبيه بالنجار يصنع مغزا لغزال ، فعليه وهو ينجر الحشب أن يضع نصب عينيه طبيعة الغزل لكي تجعى الأداة صالحة لها ، وله أن يتخد أي مادة يختار ، ما دام هذا الهدف نصب عينيه ؛ وكذلك الأمر في اللغة ؛ فواضحتها له الحق في اختيار ما شاء من الحروف والمقاطع ، ما دام يضع نصب عينيه طبيعة الأشياء التي توضع اللغة لها ؛ وهذا يفسر تعدد اللغات ، مع اشتراكتها جميعا في كونها لغات طبيعية تتفق مع طبائع الأشياء ؛ كما يفسر تفاوت

اللغات في قوة الأداء ، فأكملها هي أقربها إلى مسيرة الأشياء على طبائعها الحقيقة — واذن فقد كان أقراطيلوس على صواب في وجهة نظره عن اللغة ، وكان هيرموجينيس على خطأ .

### (ج) الحروف وطبع الأشياء :

كان عالمنا الفيلسوف جابر بن حيأن على نفس الرأي الذي عبر عنه أقراطيلوس ، من أن اللغة مسيرة للطبائع ؛ فهو في ذلك يقول : « انظر إلى الحروف كيف وضعت على الطبائع ، وإلى الطبائع كيف وضعت على الحروف ، وكيف تنتقل الطبائع إلى الحروف والمحروف إلى الطبائع » <sup>(١)</sup> — والمعنى واضح ، فلكل حرف ما يقابلة من طبائع الأشياء .

ولا يقف جابر — بالطبع — عند هذه التعميمات التي لا تفيد كثيرا ، بل يوغل في التفصيل الذي سنورد بعضه ونهمل بعده مضطرين لضيق المقام ؛ ونسبق ترتيب الكتاب لنقول في هذا الموضوع أن موجودات الطبيعة هي أما حيوان وأما نبات وأما حجر ، وهذه مركبة كلها من العناصر الأولية الأربع : النار والهواء والماء والأرض ، وكل عنصر من هذه العناصر يتآلف من اتحاد اثنين من الكيفيات الأربع : الحرارة والبرودة والبيوسة والرطوبة ؛ فمن الحرارة والبيوسة معاً تتكون النار ، ومن الحرارة والرطوبة معاً يتكون الهواء ، ومن البرودة والبيوسة

---

(١) كتاب التصريف .

معاً تتكون الأرض ، ومن البرودة والرطوبة معاً يتكون الماء ؟ فإذا عرفنا أي الحروف دال على هذه الكيفية أو تلوك ، عرفنا وبالتالي الحروف الدالة على العناصر الأربع ، وعرفنا أخيراً الحروف الدالة على مختلف الطبائع : ويقسم جابر الحروف الثمانية والعشرين إلى مجموعات أربع ، يجعل كل مجموعة منها مقابلة لاحدي الكيفيات الأربع على الوجه الآتي :

الحرارة : ا ه ط م ف ش ذ .

البرودة : ب و ي ن ص ت ض .

البيوسة : ج ز ك س ق ث ظ .

الرطوبة : د ح ل ع ر خ غ <sup>(١)</sup> .

على أن هذا تقسيم كياني للطبائع من جهة وللحروف التي تقابلها من جهة أخرى ، ولكنه لا بد إلى جانبه من معرفة كمية للمقادير التي تتفاوت بها هذه الكيفيات في تركيبها للأشياء ، وما يقابلها من دلالات كمية للحروف المختلفة ، فيما كل حرف ككل حرف آخر في قوته ، وتترك التفصيل في هذه النقطة الآن لنعود إليها عند الحديث على نظريات ابن حيان في علم الكيمياء .

(١) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ص ٣٩٧ - لاحظ أن طريقة اختيار

هذه المجموعات هي أنه أخذ للحرارة الحرف الأول والخامس والتاسع والثالث عشر وهكذا ؛ وللبرودة الحرف الثاني وال السادس والعاشر والرابع عشر وهكذا ، وللبيوسة الحرف الثالث والرابع والحادي عشر والخامس عشر وهكذا ، وللرطوبة الحرف الرابع والثامن والثاني عشر والسادس عشر وهكذا ، وترتيب الحروف هو ا ب ج د ، ه و ز ، ح ط ي ، ك ل م ن ، س ع ف م ، ق ر ش ت ، ث خ ذ ، ص ط غ .

وقد أسمى جابر كتابه الذي أخذ يوازي فيه بين الحروف والطبائع «كتاب التصريف» تشبهها بما يسميه النحويون تصريفاً، إذ لا فرق فيحقيقة الأمر بين تصريف الكلمات وتصريف طبائع الأشياء، حسب النظرية التي نحن الآن بصدد بسطها؛ فلو شاء العالم أن يحول شيئاً ما ليصيره شيئاً آخر، فليدرس الأسماء وتصاريفها أولاً، ليتيح له من هذه الدراسة كيف يكون طريق السير في تحويل الأشياء بعضها إلى بعض؟ يقول جابر إنه لما كان «الكلام كله على الحروف، ولا كلام إلا بتأليف الحروف، لم يكن بد من أن يقع في الطبائع مثل ذلك، فحقيقة أن يكون تصريف الطبائع كتصريف الحروف»<sup>(١)</sup>.

قلنا إن الأصل الذي تكونت منه الموجودات كافية هو الكيفيات الأربع: الحرارة والبرودة والرطوبة واليبوسة؛ لكن هذه الكيفيات محال أن تقوم الواحدة منها على حدة بمعزل عما عدتها، ولذلك كان لا بد من اتحادها اثنتين على الأقل؛ فالحرارة لا تكون وحدتها أبداً، بل لا بد أن تمتزج بها أما اليبوسة وبهذا تتكون النار، وأما الرطوبة وبهذا يتكون الهواء، وكذلك البرودة لا تكون وحدتها أبداً، بل لا بد أن تمتزج بها أما اليبوسة وبهذا تتكون الأرض، وأما الرطوبة وبهذا يتكون الماء – فما الذي يقابل هذا في اللغة؟ يقابله أن الحرف الواحد المعزول عما عداته محال على النطق<sup>(٢)</sup> ويكون

(١) كتاب التصريف، مختارات كراوس ص ٣٩٣.

(٢) المرجع السابق، الصفحة نفسها.

فـ حـكـمـ المـعـدـومـ مـنـ النـاحـيـةـ الـلـغـوـيـةـ ،ـ «ـ فـنـحـنـ لـاـ تـقـدـرـ أـنـ تـكـلـمـ بـحـرـفـ وـاحـدـ حـتـىـ نـضـيـفـهـ إـلـىـ حـزـفـ آـخـرـ ،ـ كـذـلـكـ لـاـ يـكـنـنـاـ وـزـنـ طـبـعـ وـاحـدـ إـلـاـ باـضـافـتـهـ إـلـىـ طـبـعـ آـخـرـ إـيـتـبـيـنـ »<sup>(١)</sup> «ـ فـكـماـ أـنـ الشـيـءـ الـواـحـدـ لـاـ يـكـوـنـ عـلـىـ أـقـلـ مـنـ عـنـصـرـيـنـ (ـ مـنـ الـحـرـارـةـ وـالـبـرـودـةـ وـالـرـطـوبـةـ وـالـبـيـوـسـةـ)ـ أـوـ ثـلـاثـةـ ،ـ وـلـاـ يـكـوـنـ عـلـىـ وـاحـدـ ...ـ (ـ فـكـذـلـكـ)ـ قـوـلـنـاـ كـلـمـةـ مـاـ مـثـلـ مـحـمـدـ وـجـعـفـرـ وـغـيـرـ ذـلـكـ مـنـ الـأـسـمـاءـ ،ـ لـاـ يـكـوـنـ إـلـاـ بـتـرـاكـيـبـ الـحـرـوفـ ،ـ وـقـدـ تـكـوـنـ كـلـمـةـ مـنـ حـرـفـيـنـ وـثـلـاثـةـ وـأـكـثـرـ مـنـ ذـلـكـ وـأـقـلـ ،ـ إـلـاـ أـنـ كـلـمـةـ لـاـ تـكـوـنـ مـنـ حـرـفـ وـاحـدـ ؛ـ ...ـ لـأـلـهـ لـاـ تـكـوـنـ كـلـمـةـ أـقـلـ مـنـ حـرـفـيـنـ :ـ حـرـفـ الـنـطـقـ وـحـرـفـ الـإـسـتـرـاحـةـ ،ـ فـقـدـ وـجـبـ أـنـ يـكـوـنـ تـرـاكـيـبـ الـحـرـوفـ كـتـرـاكـيـبـ الـطـبـائـعـ فـيـ سـائـرـ الـمـوـجـودـاتـ »<sup>(٢)</sup> وـيـقـولـ جـابـرـ أـيـضاـ :ـ «ـ كـمـاـ أـنـ النـحـوـيـنـ يـعـالـجـونـ تـصـرـيفـ الـكـلـمـاتـ فـيـرـدـونـهـاـ إـلـىـ أـحـرـفـهـاـ التـيـ مـنـهـاـ نـشـأـتـ ،ـ فـكـذـلـكـ لـلـفـلـاسـفـةـ تـصـرـيفـ خـاصـ بـهـمـ »<sup>(٣)</sup> اـذـ هـمـ يـرـدـونـ الـأـشـيـاءـ إـلـىـ بـسـائـطـهـاـ ؛ـ فـعـلـمـ الـنـحـوـ وـعـلـمـ الـطـبـيـعـةـ يـتـبـعـانـ مـنـهـجـاـ عـلـمـياـ وـاحـداـ .ـ

(١) كتاب الحاصل ، ٩٦ ، ١ .

(٢) كتاب النصرىف ، ٩٥ ب - هذه الفكرة موجودة في النزاب الفلسفى

اليونانى ؛ فهى مسرودة بـ مـسـاـهـاـ فـيـ مـحاـوـرـةـ نـيـاـبـوسـ (ـ فـقـرـةـ ٢٠١ـ بـ ،ـ وـفـقـرـةـ ٢٠٨ـ هـ)ـ فـيـهـاـ يـرـدـ القـوـلـ بـأـنـ لـاـ يـمـكـنـ النـطـقـ إـلـاـ بـمـقـطـعـ مـؤـلـفـ مـنـ حـرـفـيـنـ أوـ عـدـةـ حـرـوفـ ؛ـ وـأـنـ الـحـرـوفـ الـمـرـدـةـ لـاـ نـطـقـ وـلـاـ شـعـرـفـ «ـ نـكـمـاـ أـنـ الـعـنـاـصـرـ الـأـوـلـىـ التـيـ مـنـهـاـ صـنـعـنـاـ وـصـنـعـنـاـ الـأـشـيـاءـ كـلـهاـ لـاـ تـكـوـنـ مـعـقـوـلـةـ وـهـىـ فـرـادـىـ فـكـذـلـكـ ،ـ الـأـمـرـ فـيـ الـكـلـمـاـ »ـ -ـ وـكـذـلـكـ يـنـسـبـهـ أـرـسـطـوـ حـرـوفـ الـكـلـمـاـ بـالـعـنـاـصـرـ الـأـوـلـىـ فـيـ الـطـبـيـعـةـ .ـ (ـ مـيـتـافـيـزـيـقاـ ١٠٤ـ ١ـ بـ)ـ .ـ

(٣) كتاب النصرىف .

ولا أحسبني أسرف في التأويل والتخرير اذا قلت ان هذا المنهج بعينه هو الطابع المميز لاحدى مدارس المنطق المعاصرة . وهي مدرسة برتراند رسل المعروفة باسم « الذرّية المنطقية » وخلاصتها أن العالم الطبيعي من ناحية يقابلها عالم اللغة من ناحية أخرى ، وأنه اذا كان علم الطبيعة الذري قد فتحت الأشياء وحللها الى ذرات ، كل ذرة منها مكونة من كهارب ، فعلم المنطق الذري هو الذى يقابلها في عالم اللغة ، واذن فالطريق الصواب هو أن يفتح اللغة ويحللها الى ذرات بسيطة ، يستحيل تحليلها الى ما هو أبسط منها على الرغم من أن كل ذرة منها قد تكون مؤلفة من أكثر من مقوم واحد ، وهذه الذرات المنطقية هي ما يسمونه بالقضايا البسيطة أو القضايا الذرية — لكن حذار أن نفهم كلمة « الذرة » وكلمة « الذرّي » هنا بالمعنى المادى ، والا لفاتها فهم الطبيعة والمنطق المعاصرين ، كما يفوتنا أيضاً فهم جابر على حد سواء ؛ إنما الذرة والذرية هنا معناهما لا مادى ؛ فالذرة في علم الطبيعة الحديث قوامها طاقة ، وكذلك القضايا الذرية في منطق برتراند رسل لا يوصل اليها إلا بالتجريد فهى لا ترد في الحديث والكتابة أبداً ، لأن كل ما يرد في الحديث والكتابة قضايا مركبة يمكن تحليلها بالعقل وحده الى البساطة التي منها تتكون ؛ وكذلك الأمر في فلسفة جابر بن حيان ؛ فهو ذرى بالمعنى الحديث لكلمة الذرة وكلمة الذرية ، لا بمعنى الذرة عند ديكريطيس مثلاً ، وهو المعنى الذى يجعل من الذرة جسماً ذات حيز وأبعاد ؛ فيكفى أن تذكر أن جبراً يحصل

الطبيعة الى كيفيات أربع : الحرارة والبرودة واليبوسة والرطوبة ، وأن هذه الكيفيات أمور مجردة لا وجود للواحدة منها في الطبيعة وجودا مفردا ، أقول انه يكفى ذلك لتعلم أنه حين يرد الطبيعة الى بسائطها فلا يرتد الى بسائط مادية بالمعنى الضيق لهذه الكلمة ؛ وكذلك حين يحلل اللغة التي هي القسم المقابل للطبيعة ، فاما يحللها الى أحرف ، والحرف الواحد — كما أسلفنا — مستحيل على النطق وهو مفرد وحده ، ولا وجود له من الناحية اللغوية ، الا على سبيل التجريد العقلي .

فهناك أشياء في عالم الطبيعة ، ثم تصوّر " لها ولعنصرها في العقل ، ثم النطق تبيرا عما قد تصوره العقل ، ثم كتابة هذا الذي نطقنا به ؛ أربع خطوات في مرحلة واحدة ، أو أربع حلقات في سلسلة واحدة ؛ كل حلقة منها تعيد مضمون الحلقة السابقة في صورة أخرى ، لكن جوهر المضمن واحد ، واذن فمسافة الخلف ليست بعيدة بين الشيء الخارجي في طبيعته ، وبين الكلمة المنطوقة أو الكلمة المكتوبة الدالة على ذلك الشيء في طبيعتها ؛ يقول جابر : « ان الأشياء كلها تقال على أربعة أوجه : الأول منها أعيان الأمور وذواتها وحقائقها ، كالحرارة في ذاتها والبرودة في ذاتها ، وان كانا غير موجودين لنا ، ثم تصوّر ذلك بالعقل ، ... ثم النطق به ... وذلك بتقطيع الحرف ... ثم كتابتها »<sup>(١)</sup> ، ويقول أيضا في هذا المعنى نفسه : قالت الفلاسفة

(١) كتاب التصريف ، ١٤٠ ب وما بعدها .

بأن الكتابة دالة على ما في اللفظ المنطقى ، واللفظ دال على  
ما في الفكر ، وما في الفكر دال على ماهية الأشياء<sup>(١)</sup>

#### (د) ميزان الحروف :

لو بلغت اللغة حد كمالها المنطقى – هكذا قال جابر بن حيان ، وهكذا يقول رودلف كارناب امام الوضعية المنطقية اليوم<sup>(٢)</sup> – لجاءت مفرادتها مقابلة تمام المقابلة لما في الطبيعة من أشياء بما لها من صفات وما بينها من علاقات ، بحيث لا تدل الكلمة الواحدة الا على مقابل طبيعى واحد ، كما أنه لا يقابل الشىء الواحد في الطبيعة الا كلمة واحدة في اللغة ، فعندها لا تجد كلمة تدل على أكثر من مسمىً واحد ، كما لا تجد شيئاً واحداً يشار اليه باحدى كلمتين على حد سواء ، في مثل هذه اللغة الكاملة منطقياً لا يكون ازدواجاً معنى ولا يكون غموض ، وفي هذا نفسه يقول جابر بن حيان : « إن المسمى للأشياء بهذه الأسماء قد ترك أشياء كثيرة بلا أسماء البتة ، وسمى أشياء كثيرة باسم واحد ، وسمى شيئاً واحداً بأسماء كثيرة ، فقلل في السيف : السيف والصمام والباتر والحسام وأمثال ذلك ، وجعل في الأول كاسم العين دالاً على معان كثيرة ، كالعين المبصرة وعين الماء وعين الشمس وأمثال ذلك »<sup>(٣)</sup>

---

(١) كتاب الخمسين ، ١٣٤ ، ١ وما بعدها .

(٢) ولد سنة ١٨٩١ ، وهو الان أستاذ بجامعة لوس أنجلوس بأمريكا ، ومن اهم

كتبـه : Philosophy and Logical Syntax

(٣) كتاب السر المكنون ، ٥٤ ب وما بعدها .

ويلاحظ جابر» أن اللغة كما هي قائمة لا تجعل الأسماء وفاق المعانى وبقدر عددها ، اذ يزيد فيها مقدار المعانى على مقدار الأسماء زيادة كبيرة .

وان جابرا ليتصور الأمر على نحو ما يتصوره فلاسفة التحليل في عصرنا هذا ، اذ يشترط – لكي يكون للكلام معنى – أن يكون له مقابل في الطبيعة ؟ فهو يقول : « الأشياء كلها تنقسم قسمين : اما نطق واما معنى ( = اما كلام واما مدلولاته ) والكلام الذى لا معنى تحته فلا فائدة فيه »<sup>(١)</sup> .

بل انه كذلك ليتفق مع فلاسفة التحليل المعاصرین في حقيقة بالغة الأهمية ، ألا وهى أن رجل الفكر العلمي والفلسفى لا يعنيه من اللغة الا ما كان منها ذا قسيم مقابل في جانب الطبيعة الخارجية ، أعني أن يكون خبرا بخبر ما عن شيء ما في العالم الخارجى ؟ وذلك لأن من اللغة تركيبات ينطق بها صاحبها لا يبنيء سامعه بناءً عن أشياء الدنيا المشتركة بينهما ، بل ليعبّر له عن حالة وجداً يضطرّب بها نفسه من داخل ، كأن يتوجّع أو يتمنى أو أن يأمر وينهى ؟ والحق أن رجال المنطق العقلى منذ نشأ هذا المنطق لم يفتقهم أن يضعوا هذه الحدود التي تفرق بين ما هو فكر وما ليس هو بفكر ، حين قالوا ان وحدة الفكر هي « القضية » والقضية هي ما يجوز أن يتقضى فيها بحكم عليها اما بأنها صادقة واما بأنها كاذبة ؛ وبطبيعة الحال لا يكون

---

(١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٨ .

الصدق أو الكذب ذا معنى مفهوم الا اذا وصف به نبأ يقرر به صاحبه تقريراً ماماً عن شيء ما ، أما اذا تمنى أو أمر أو نهى أو صرخ صرخة ألم أو ضحك ضحكة مسرور ، فليس هذا مما يقال عنه انه صدق أو كذب ؛ وبعبارة مختصرة ، لا يكون الكلام تفكيراً علمياً وفلسفياً الا اذا كان أحکاماً على أمور الواقع ، وأما ما كان منه تعبيراً عن ذات النفس من داخل فهو أدب وفن وليس علماً ولا فلسفه .

هذا المعنى نراه في قول جابر عن أقوال اللغة انها مما لا تدخل في اختصاص الفلسفة اذا كانت امراً أو نهياً أو طلباً أو تمنياً أو ما الى ذلك ؛ وأما اذا كانت تحمل خبراً فيها عندئذ الفائدة العظمى « وقد ينقسم القول الى المبتدأ والخبر ؛ وأما الخبر فهو الذي فيه الفائدة العظمى ... وهو الذي يتحمل الصدق والكذب ، وفيه تدفق العجائب من الكلام ، من الحال والحق ؛ ومن لم يحسن يقين الاخبار ، ويقياس بعضها ببعض ، فإنه عَرِيٌّ من علم الفلسفة والفلسفة ... »<sup>(١)</sup> « وتقول أيضاً في الشعر والبلاغة الخطبية ، انه لفائدة من علومنا فيها ، ولكنها نافعة في مواضع آخر من ترتيب الحروف نفسها»<sup>(٢)</sup> — وهذه تفرقة من جابر بن حيان كانت وحدتها تكفي لنحبيه عالِماً فيلسوفاً له من دقة التحليل والتمييز ما يحاول بلوغه

(١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٩ - ١٠ .

(٢) نفس المرجع ، ص ١١ .

أصحاب مدرسة التحليل المعاصرة التي ينتمي إليها مؤلف هذا الكتاب .

نعود فنقول له لو بلغت اللغة حد كمالها المنطقى ، لجاءت كلماتها مساوية لأشياء العالم الخارجى ، ثم جاءت أحرف الكلمات مقابلة لطبائع تلك الأشياء — ونحن نتكلم الان بلسان ابن حيان — فلا زيادة فيها ولا نقصان ، لكن الذى يحدث فعلًا في اللغة القائمة المتداولة هو أنها بعيدة عن هذا الكمال ، فكلمات زادت حروفها عن الأصل المطلوب ، وكلمات أخرى قصت حروفها عن الأصل المطلوب ؛ وأذن فالخطوة الأولى التى يتحتم علينا البدء بها ، اذا أردنا أن نستشف طبائع الأشياء الخارجية من أسمائها في اللغة ، هي أن نسقط الزوائد من الكلمة ان كان فيها زوائد ، أو أن نضيف النواقص ان كان فيها ما هو محدود .

لكننا لكي نحذف أو نضيف ، ينبغي أولاً أن نستوثق من أصول الكلمات ما هي ، ومن الأحرف الزائدة ما هي ؟ فاما الأحرف الزائدة فهي عشرة ، وهي : الهمزة ، واللام ، والياء ، والواو ، والميم ، والتناء ، والنون ، والسين والألف ، والهاء — وهي حروف يجمعها قوله : « اليوم تنساه »  
ويحصل جابر القول في هذه الأحرف الزائدة فيقول <sup>(١)</sup> :

---

(١) الجزء الأول من كتاب الاججاد على رأى بليناس ، مختارات كراوس ، ص : ١٣٦ - ١٣٧ .

«أَمَا الْمِيمُ وَاللَّامُ فِي مُخْصُوصٍ بِهِمَا الْاسْمُ»، وَاللَّامُ يُصْبِحُهَا الْأَلْأَةُ،  
وَهُمَا لِلتَّعْرِيفِ ... وَتَزَادُ الْلَّامُ أَيْضًا فِي «الذِّي» ... أَمَا الْمِيمُ  
فَإِنَّهَا تَزَادُ فِي مَكْثُورٍ وَمَسْتَضِيرٍ وَمَا شَاكِلَ ذَلِكَ ...

وَأَمَا الْهَمْزَةُ فَتَزَادُ فِي أَحْمَدَ وَأَفْضَلَ وَهُمَا اسْمَانُ، وَفِي  
أَحْسَنَ وَأَكْرَمَ وَهُمَا فَعْلَانُ، وَإِنَّمَا نَرِيكَ ذَلِكَ – وَلَيْسَ  
مَقْصِدُنَا تَعْلِيمُ النَّحْوِ – لِأَنَّ مِنَ الْأَحْجَارِ وَالْعَقَارِ وَالْحَيَّانِ  
مَا يَقْعُدُ اسْمَهُ كَالْاسْمِ وَمَا يَقْعُدُ اسْمَهُ كَالْفَعْلِ، فَنَرِيكَ الْمُحْرُوفُ  
الَّتِي هِيَ زَائِدَةُ فِي الْأَفْعَالِ وَزَائِدَةُ فِي الْأَسْمَاءِ، أَوْ زَائِدَةُ فِي  
الْأَسْمَاءِ وَأَصْلِيَّةُ فِي الْأَفْعَالِ، أَوْ أَصْلِيَّةُ فِي الْأَسْمَاءِ وَزَائِدَةُ فِي  
الْأَفْعَالِ، لِيَحْكُمُ عَلَى كُلِّ شَيْءٍ بِحُكْمِهِ، وَالْيَاءُ تَزَادُ فِي  
«يَعْمَلُ»<sup>(۱)</sup> وَهُوَ اسْمٌ، وَفِي «يَضْرِبُ» وَهُوَ فَعْلٌ،  
وَالْوَوْ وَتَزَادُ فِي «جَوْهَرٍ» وَهُوَ اسْمٌ، وَفِي «حَوْقَلٍ» وَهُوَ  
فَعْلٌ، وَالْتَّاءُ تَزَادُ فِي «تَنْضِيبٍ» وَهُوَ اسْمٌ، وَفِي «تَضْرِبٍ»  
وَهُوَ فَعْلٌ، وَالْنُّونُ تَزَادُ فِي «نَرْجِسٍ» وَهُوَ اسْمٌ، وَفِي «نَضْرِبٍ»  
وَهُوَ فَعْلٌ وَالْسَّيْنُ تَزَادُ فِي «مَسْتَضِيرٍ» وَهُوَ اسْمٌ، وَفِي  
«اسْتَضْرِبٍ» وَهُوَ فَعْلٌ وَالْأَلْفُ تَزَادُ فِي «مَضَارِبٍ» وَهُوَ  
اسْمٌ، وَفِي «ضَارِبٍ» وَهُوَ فَعْلٌ وَالْهَاءُ تَزَادُ فِي «قَائِمَةً» وَهُوَ  
اسْمٌ، وَفِي «أَرْمِيَهُ» وَهُوَ لِلْمُوقَفِ .

وَيَضْرِبُ لَنَا جَابِرُ أَمْثَلَةً كَثِيرَةً لِأَسْمَاءِ مَوَادٍ يَرَاهَا هَامَةً فِي  
تَرْكِيبِ الدَّوَاءِ، لِيَبْيَنَ لَنَا أَيْهَا نَعْدَدَهُ أَصْبِلًا لَا زِيادةً فِيهِ، وَأَيْهَا

(۱) «يَعْمَلُ» وَ«تَنْضِيبٍ» لِيَسَا مِنَ الْأَسْمَاءِ الْمَلْوَقَةِ لِنَا الْيَوْمَ .

فيه الزيادة حتى نعمد إلى حذفها قبل أن نحسب ميزان الحروف ، وهو ما نستدل به على طبيعة الدواء المستخرج من المادة المحسوب قدرها بهذا الميزان ؛ ومن قبيل كلامه في هذا الباب قوله<sup>(١)</sup> : « ينبغي أن تعلم أن الأثمد سالم » ما لم تدخله الألف ولام التعريف ، وكذلك الأبهل من النبات ؛ فأما الأقacia فتُسقط الألف الثانية والأخيرة ؛ فينبغي أن يوزن على أنه أ ق ق ي ؛ وأما النحاس والأنزروت فانهما سالمان اذا سقط منها الألف ولام التعريف ، وكذلك الذهب والكبريت ؛ وأما الفضة فتحذف منها كذلك تاء التأنيث ... الخ » وبعد أن يذكر لنا جابر قائمة طويلة من الأسماء على هذا النحو ، يختتم الحديث بقوله : « ولو لا أن يطول الكتاب ويسخف ، لأثبتنا فيه — كما أثبتنا في كتاب النبات وكتاب الأحجار وكتاب الحيوان — من تعديد ما فيها من أنواعها كلها ، ولكن ملئنا الى التخفيف وقد علمناك وجه القياس فيه »<sup>(٢)</sup> .

وهو — بالطبع — اذ يقرر الأحرف الزائدة في الكلمة ، فاما يقرر ذلك بعد معرفة مبني الكلمة في أصلها واشتقاقها ؛ ففي الذهب والفضة — مثلاً — يقول : « ... فمعلوم أن الذهب أصل اذ هو بريء من (الزوائد) وصار هجاء الفضة « فضي »

(١) نسوق هنا أمثلة قليلة ، فارجع الى التفصيل في « الجره الاول من كتاب الأحجار على رأى بليناس » — مختارات كراوس ص ١٤٦ — ١٥٤ .  
 (٢) نفس المرجع ، ص ١٥٤ .

اذا دخلت للتأنيث ولا ذكر لها »<sup>(١)</sup> وعن البنية الأصلية للكلمات يقول : « ومبني الكلام المنطوق به كله على ثلاثة اوضاع : ثلاثي كقولك جَمِلٌ ، ورباعي كقولك جعْفَر ، وخمسى كقولك جَحْمَرْش ... أما الثلاثي فانه ينقسم من قِبَل طبعه اثنى عشر قسما ، وهى : اما فَعَلِ متحرك العين ، كقولك مَلِص ، واما فَعَلَ ساكن العين كقولك بَعْد ، واما فَعَلَ كقولك جَمِل ، واما فَعَلَ كقولك مِلْك ، واما فَعَلَ كقولك جَرْذ ، واما فَعَلَ كقولك سَبْعَ ، واما فَعَلَ كقولك ضَرَب ( ... جزء محذوف من المخطوط ... ) هذا من الفعل ولم يرد شىء من الأسماء على وزنه ، واما فَعَلَ فليس ينطق به ، فذلك في الثلاثي .

« وأما الرباعى فانه ينقسم على خمسة أنواع وهى : اما فَعَنَلَ كقولك جعْفَر ، واما فَعَنَلَ كقولك زِبْرَج ، واما فَعَنَلَ كقولك صَبَرْج ، واما فَعَنَلَ كقولك دِرْهَم ، واما فَعَنَلَ كقولك قِيمَطْر ، فهذا في الرباعى .

« والخمسى يكون على أربعة أمثل ؛ وهى : فَعَنَلَلِ مثيل جَحْمَرْش ، وعلى فَعَنَلَلِ مثيل خَزَعْبَل ، وعلى فَعَنَلَلِ مثيل جَرْدَحْبَل ، وعلى فَعَنَلَلِ مثيل قَذَعْمَل »<sup>(٢)</sup> .

فقد تتفاوت أسماء الأشياء في عدد حروفها ، لكن أصولها

(١) نفس المرجع السابق ، ص ١٣٤ .

(٢) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ١٢ - ١٣ .

تكون على واحد من الأوضاع الثلاثة السالفة ذكرها ، يقول جابر : « انه لا يخلو الشيء المحتاج الى معرفة وزنه من أن يكون على حرفين أو ثلاثة أو أربعة أو خمسة أو ستة أو سبعة أو ثمانية أو تسعه أو عشرة ؛ وما أقل ما يقع شيء من العشرة أو التسعة ، ولكننا ذكرناه استظهارا واحتراسا من ذم الطاعنين أن ذلك إنما عملناه على حسب الهوى والعادة ، ولستنا قادرون ذلك في علم من العلوم ، ولكن على ما يوجبه حكم النظر وصحة التفتيش والقياس الغير مضطرب ولا مشوب باهمال النظر ... »<sup>(١)</sup> – وفي هذه الفقرة ما يدل على دقة جابر وعلى حرصه في البحث والنظر ، وبهمنا أن نلتفت نظر القارئ الى دفعه عن نفسه تقىصة الجرى في بحثه العلمي على حسب الهوى والعادة ، والى التزامه صحة التفتيش والقياس الذى لا يتعرض للخطأ والاهمال .

على أن حروف الكلمة الكائنة عن طبيعة مسماتها ، لا تستكافيء في قوتها ولا في مقدارها ؛ فمن الحروف ما يدل على ظاهر الشيء ومنها ما يدل على باطنها ؛ وكذلك من الحروف ما يقابل في الوزن أكثر من غيره ؛ يقول جابر : « ... إن في الحروف الواقعة على الأدوية وغيرها من الثلاثة الأجناس (النبات والحيوان والحجر) ما ينبيء عن باطنها ولا ينبيء عمما في ظاهرها ؛ وفيها ما هو بالعكس مثل أن ينبيء عمما في الظاهر

(١) كتاب العاجيل ، مختارات كراوس ، ص ٥٤ .

ولا يدل على الباطن ؟ وفيها ما يوجد جمِيعاً فيها ؟ او فيها ما لا يدل على ما فيها ( ظاهراً وباطناً ) وزيادة تحتاج الى أن تلخصَ  
ويُثْرَمَى بها ، كما يحتاج الناقص الى أن يتم ويُثْرَيَد ... »<sup>(١)</sup>  
هذا من حيث دلالة المزدوج على الأشياء ظاهراً ، أو باطناً ،  
أو ظاهراً وباطناً معاً ، أو ظاهراً وباطناً معاً مضافاً اليهما زيادة  
يستغنى عنها ، أو محدوفاً منها ما يستوجب الإضافة لتكمل  
للشيء طبيعته ؟ وأما تفاوت المزدوج في موازينها فالكلام فيه  
طويل عريض ، لأن أساس الصنعة عند جابر هو ضبط هذا  
الميزان لحروف الكلمة ، لكن ينضبط بالتالي ميزان المادة التي  
يتناولها بالتحويل والتركيب في تجاريته ؟ وحسيناً في هذا الموضع  
أن نقول انه يقسم المزدوج سبع مجموعات تتدرج في موازينها ،  
ويطلق على كل مجموعة منها اسم يدل على منزلتها<sup>(٢)</sup> ، وذلك  
على النحو الآتي :

- ١ - مرتبة : أ ب ج د .
  - ٢ - درجة : ه و ز ح .
  - ٣ - دقيقة : ط ئ ك ل .
  - ٤ - ثانية : م ن س ع .
  - ٥ - ثلاثة : ف ص ق ر .
- 

(١) الجزء الأول من كتاب الأحتجاج على رأى بليناس ، مختارات كراوس <sup>من ١٣٢</sup>

(٢) الجزء الثاني من كتاب الأحتجاج على رأى بليناس ، مختارات كراوس <sup>من ١٦٢ - ١٦٣</sup>

٦ - رابعة : ش ت ث خ .

٧ - خامسة : ذ ض ظ غ .

على أن كل حرف في أحدى المنازل يساوى ما تحته أربع مرات ، فالألف تساوى الهاء مكررة أربع مرات ؛ والهاء تساوى الطاء مكررة أربع مرات ، وهكذا ؛ وكذلك الياء مكررة الواو مكررة أربع مرات ، والواو تساوى الياء مكررة أربع مرات ، وهكذا ، وعلى هذا المنوال قيس بقية المحرف<sup>(١)</sup> .

ولقد يهيدنا أن نسبق ترتيب السياق في هذا الكتاب فنقول في هذا الموضوع أن الأعمدة الأربع في القائمة التي أسلفناها هي التي تقابل الكيفيات الأربع في الطبيعة :

فالحرارة يقابلها : أ ه ط م ف ش ذ .

والبرودة ي مقابلها : ب و ي ن ص ت ض .

والبيوسة ي مقابلها : ج ز ك س ق ث ظ .

والرطوبة ي مقابلها : د ح ل ع ر خ غ .

وستكون لنا عودة إلى هذه الكيفيات عندما تتحدث عن الطبيعة ومقوماتها في الفصلين التاليين .

#### (ه) اختلاف اللغات :

إذا كانت الكلمة من كلمات اللغة دائمة بذاتها على طبيعة مسمها ، بحيث يكفى أن تحسب حساب حروفها لتعرف مم

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الأولى ، مختارات كراوس ، ص ٢٣٩ .

يترکب ذلك المسمى ، فان سؤالا ينشأ لنا على الفور ، وهو ما يأتي : ان لغات الناس المختلفة شعوبهم مختلفة ، فليس اللسان العربي هو اللسان الناطق وحده على هذه الأرض ، بل ان هنالك الى جانبه لسانا للفرس وآخر للروم وهلم جرا ، فاي الكلمات في هذه اللغات المتباينة يكون هو الدال على طبيعة المسمى ؟

وقد كان محلا بالطبع أن تفوت هذه المشكلة على عالم مثل جابر بن حيان ، فتناولها بالبحث في كتابه « الحاصل »<sup>(١)</sup> اذ يعرض المشكلة بقوله : « اثنا نجد الأشياء باللغات المختلفة تختلف ، واذا وجد اختلافها في الكتب ، وجب اختلاف ما علّمناك (أى ما قدم وردا في كتبه السابقة على كتاب الحاصل ) وانتقض الأصل الذى رتبناه على الطابع قياسا بها ... » .

ويضى جابر بعد ذلك يعرض على قارئه أسماء الأحجار الرئيسية بلغات مختلفة ، فيقول : « اثنا نجد الأحجار السبعة التي هي قانون الصنعة يعبر عنها باللغة العربية أنها الذهب والفضة والنحاس والحديد والرصاص والزيق والأسرب ؛ ووجدنا يعبر عنها باللسان الرومى ما يوجب تقض الأول أو تقض بعضه وانتلافه مع بعض في حروف وأشخاص لا في أنواع وأجناس ؛ وذلك أنى وجدتها يعبر عنها بأن يقال للذهب

(١) راجع مختارات كراوس ، ص ٥٣٥ - ٥٣٨ .

رصافى ، وللفضة اسمى ، وللنحاس هر كما ، وللحديد سيداريا ، وللرصاص قسدروا ، وللزيفق برسرى ، وللأسرب رو ؟ وهذه بينها وبين العربى بون ليس باليسير ، اما لطول كلامها وكثرة حروفها ، واما اختلاف موقع الحروف بين نطق العرب بالسين والرومى بها ، ولعل آخر مما جانس ما ذكرناه ؛ ووجدت هذه الألحوان باللسان الاسكندرانى تخالف الاثنين — أعني العربى والرومى — أيضا ؛ وكان هذا أزيد في ايقاع الشك في نفوس المبتدئين وال المتعلمين ، وذلك أنى وجدهم يسمون الذهب قربا ، والفضة كوما ، والنحاس جوما ، وال الحديد ملكا ، والرصاص سلسما ، والزيفق خبتا ، والأسرب قدرا ؛ ووجدت هذه أيضا رباعا واقتضى ذلك في الخاص لا في العام ؛ ووجدت الفارسي أيضا يخالف الثلاثة بأسرها ؛ وذلك أنى وجدهم يدعون الذهب زر ، والفضة سيم ، والنحاس رو ، وال الحديد آهن ، والرصاص أرزيز كلهم ، والزيفق جيبا ، والأسرب أرزيز لليل (هذه الكلمة الأخيرة غير واضحة في المخطوط) .

« ولقد تعجبت في استخراج الحميري » تعبا ليس بالسهل ، لأنى لم أر أحدا يقول انه سمع من يقرأ به فضلا عن أن أرى من يقرأ به ، الى أن رأيت رجلا له أربعمائة سنة وثلاث وستين سنة (؟ ! ) فكنت أقصده ، وعلّمني الحميري ، وعلّمني علوما كثيرة ما رأيت بعده من ذكرها ولا يحسن شيئا منها — قد أودعتها كتبى في الموضع الذى تصلح أن ذكرها فيها — وذلك اذا سمعتنا نقول : « قال الشيخ الكبير » فهو هذا الشيخ ؟ واذا

قرأت كتابنا المعروف بالتصريف ، فحينئذ تعرف فضل هذا الشيخ وفضلك أيها القارىء والله أعلم أنك أنت هو ... (١) .

« ولنعد الآن الى غرضنا الذى كنّا به وأقول : الى وجدى الحميرى » أيضاً أشد خلفاً لسائر اللغات مما تقدم وذلك لأنى وجدت الذهب فى لغتهم - على ما علّمّنى الشيخ - يدعى أوهسمو ، والفضة هلحدوا ، والنحاس بوسقدر ، وال الحديد بهوكت ، والرصاص سملاخو ، والزيق حوارستق ، والأسراب خسحد عزا ؟ فياليت شعرى كيف يصل العالم من كتب الفلسفه فى علم الموازين الى اياضح هذا الخلف ؟ ... » .

لقد أوردت هذا النص الطويل لأبيين به كيف أن جابر الـ يغفل عن مشكلة تعدد اللغات ، ولأبين فى الوقت نفسه منهجه العلمي فى تقاصي الأمور ، فقد أراد أن يعلم إلى أي حد تتشابه اللغات المختلفة والى أي حد تتبادر فى تسميتها للشيء الواحد المعين كالذهب مثلاً ، فاستعرض العربية والرومية والاسكندرانية والفارسية والحميرية ؛ بل انه بالنسبة الى هذه الأخيرة لما لهم يجد أحداً يعرفها راح يسعى حتى وجد الشيخ الذى قصّ علينا قصته .

وقد انتهى البحث بجابر الى أحد حلئين : أولهما هو : «أن

(١) اعتقد انه يقصد بقوله : « ايها القارىء » سيده جعفر الصادق الذى طالما يوجه اليه الخطاب ؛ وفي توجيهه بين هذا القارىء المخاطب وبين الشيخ الذى يروى عنه ويقول عنه ان عمره ٤٦٣ عاماً ، ما اظنه يرمز الى توارث العلم خلال أجيال الأسرة العلوية الشريفة ، ولنذكر أن جابرًا كان من الشيعة .

تمتحن الأدوية والعقاقير في العربي ، ثم في الفارسي ، ولسان  
لسان مما ذكرناه ... فأيتها صحة فالزمه في سائر تدبيراتك ». .  
والخل الآخر هو أن يعمل في كل عمل بلسانه .

أما الخل الأول فمقتضاه ألا يقصر الباحث نفسه على لغة  
واحدة ، بل يختار من مختلف اللغات مجموعة الأسماء التي تدل  
التجارب على أنها ذاتية على طبائع مسمياتها دلالة واضحة ؛  
فلا ضير على العالم في هذه الحالة أن يستعمل للذهب — مثلاً —  
اسميه العربي ، ثم يستخدم للنحاس أو الرصاص اسمه الفارسي  
أو الرومي ؛ وأما الخل الثاني فمؤداته أن يتلزم الباحث لغة واحدة  
بحذافيرها في شتى أبحاثه ، وسيجد أن كل لغة مكتفية بذاتها  
في الدلالة على طبائع الأشياء ، لأن حقائق الأشياء ثابتة لا تتعدد  
بنوع اللغات ، لكن جابرا يروي الرأي الثاني قولاً عن فيلسوف  
لم يذكر اسمه ، ثم يرفضه ، لأنَّه يرى أنه مادامت كلمات اللغات  
المختلفة مختلفة البنية ، فلا يعقل أن تكون كلها على حد سواء  
في الدلالة على حقائق الطبيعة ، وهذه هي عبارة جابر في ذلك :  
« وسمعت بعض الفلاسفة من فلاسفة زماننا يقول في ذلك الوجه  
أنَّ يُعمل في كل عمل بلسانه ؛ وليس القول كما ظن هذا الرجل ،  
إذ كان الحق لا يكون في وجهين مختلفين » (١) .

وخلاصة القول أن الرأي عند ابن حيان في اللغة هو أنها  
تناج ظهر بالطبع لا بالاتفاق العرضي ، ولهذا فهو ذات دلالة

---

(١) كتاب العاصل ، مختارات كراوس ، ص ٥٣٨ .

أصلية على حقائق مسمياتها ؟ فهو يقول : « ... وهل ذلك (أى الكلمات اللغة ) بالاصطلاح على ما جاء واتفق أو بقصد طبيعى نفسانى ؟ وهل ذلك عَرَضٌ ” أو جوهر ؟ فأقول : القول بأنها وضع واصطلاح وعرض خطأ ، لأن جوهر بالطبع لا بالوضع ، لكنْ بقصد نفسانى ، لأن الأفعال النفسانية جوهرية كلها ... فالحروف التى هي هيولى الكلام ابتداع نفسانى »<sup>(١)</sup> ؛ ويقول أيضاً : « اذا كان قد ظهر أن لكل شيء موجود فعلاً مِنْهُ ، فليعلم أن للإنسان خاصةً أكثر الأفعال وأكبرها ؛ فليعلم ضرورةً أن عمله واستغراقه علم المنطق والنحو والهندسة والطب والنجوم ... وإن كان موضوع كثير منها باطلًا — فإن جميع ذلك حق ؛ وغير مدافع أن الكلام وتأليف الحروف وعمل أشكالها من تأليف الإنسان ، إلا أنها قد وقعت بالطبع ... فغير شك اذن أن الكلام ولطم الحروف له طبع ما ، إذ كان كل موجود له طبيعة ما ، وهذا موجود »<sup>(٢)</sup> .

(١) كتاب الخمسين ، مقالة ١٤ ، ورقة ٢١٣ ب وما يمدها ( بول كراوس هامش ص ٢٥٦ ) .

(٢) كتاب السر المكنون ، ورقة ٥٤ ١ وما بعدها ( بول كراوس هامش ص ٢٥٧ ) قارن الجزء الأخير من الفقرة المذكورة بما جاء في هذا المعنى في محاورة أثراطيلوس التي لخصناها لك في « ب » من هذا الفصل ، وستجد التشابه تماماً .

## فليسفة الكون

(١) مراحل الكون :

يرى جابر آن أول ما كان في الأزل هو العناصر الأولية الأربع : الحرارة والبرودة والبيوسة والرطوبة ، فهذه هي «أوائل الأمهات البسائط» كما يسميهما<sup>(١)</sup> ؛ ثم طرأة على هذه البسائط حركة وسكنون ، فتكون منها تركيبات منوعة ، ولو لا الحركة والسكنون لظلت تلك الأصول الأولى مستقلة بعضها عن بعض ، كل منها خالص لنفسه وقائم برأسه ، لكن الحركة والسكنون وحدهما لا يكفيان لخروج هذه الكائنات التي نراها من حيوان ونبات وحجر ، بل لا بد كذلك من مبدأ الكمية يدخل في عملية الامتزاج ، لأن الأشياء إن تشابهت في خروجها أساساً من تلك الأمهات الأربع ، فهي تعود فتختلف حيواناً ونباتاً وحبراً باختلاف المقادير التي تدخل في تكوينها من كل عنصر من العناصر الأولية ، فقد تزيد الحرارة هنا وتقل هناك ، وقد تزيد البيوسة في شيء عنها في شيء آخر ، وهكذا ، واذن فمراحل الوجود على وجه الالتماس هي : كييفيات ، فحركة وسكنون ، فكمية ، بهذا الترتيب .

---

(١) اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ص ١٥ - ١٦ .

فليس يذهب جابر مع الذاهبين الى أن تلك العناصر الأولية الأربعة قد سبقها الى الوجود هيولى خلو من الكيف — وهو المذهب الأرسطى — ثم جاءت العناصر الأربعة فروعاً متفرعة عن الهيولى الحالصة ، بأن اكتسبت تلك الهيولى الساذجة كيفية مئا فصارت حرارة ، وكيفية أخرى فصارت برودة ، وكيفية ثالثة فصارت بيوسة ، وكيفية رابعة فصارت رطوبة ؛ ويقول أنصار هذا المذهب — كما يرويه عنهم جابر — إن الهيولى اكتسبت أول ما اكتسبت الأقدار الثلاثة : الطول والعرض والعمق ؛ فصارت الهيولى بهذه الأبعاد الثلاثة جسماً ذا ثلاثة أبعاد ؛ وبعدئذ خلقت فيه الكيفيات الأربع المذكورة فنشأت طبائع الأشياء وأركان الخليقة ؛ ثم ترکبت هذه الطبائع الأربع ، وامتزج بعضها ببعض ، فكانت منها جميع هذه الأشخاص والأشباح الموجودة في العالم<sup>(١)</sup>.

يعرض جابر هذا المذهب موجزاً ليتناوله بالنقد<sup>(٢)</sup> مقيماً الدليل على استحالة أن يكون قد سبق الأصول الأربعة شيء " خلو منها ، والا فكيف يجوز عند العقل أن يكون نفس المصدر الذي نشأت عنه النار هو الذي خلق منه الماء ؟ إن هيولى الشيء هو ما قد تركب منه ذلك الشيء ، فهل يركب الماء والنار — وهما ضدان — من هيولى واحدة ؟ يقول جابر مخاطباً

(١) الجزء الرابع من كتاب الأحجار على رأى بليناس ، مختارات كراوس ص :

٢٠٠

(٢) نفس المرجع ، ص ٢٠٥ - ٢٠٠

أصحاب الرأى القائل بأن أصل العالم هيولى لا كيف لها : لقد زعمتم أن أولى مراحل الخلق طينة أزلية لم تكن جسما ، ولا كانت موصوفة بصفة مما توصف به الأجسام ، فزعمتم أن تلك الطينة هي أصل الأشياء وعنصر البرايا ؛ ومحال علينا أن تتصور بخيالنا هذه الطينة ولا أن نعقلها ؛ ثم قلتم ان المرتبة الثانية هي أن قد اخذت تلك الطينة الأزلية أبعادا ثلاثة ، فصارت بها جسما ، لكنه جسم غير موصوف بشيء من حر أو برد أو رطب أو يابس أو لون أو طعم أو رائحة أو حركة أو سكون ، لأن هذه كلها كينيات ، والكينيات لم تكن قد طرأت عليها بعد ؛ وهذا أيضا شيء غير معقول ؛ ثم زعمتم أن الكينيات الأربع قد حدثت بعد ذلك ، وأعني بها : الحرارة والبرودة والرطوبة والجفافة ؛ ومنها نشأت الطياع الأربع التي هي النار والهواء والماء والأرض ؛ لكن هذا القول هو بمثابة قولنا ان شيئاً خرج من لا شيء ؛ فهل كان يجوز أن يخلق الماء من نفس الشيء الذي خلقت منه النار ؟ انكم اذا أجبتم بالايجاب كنتم تجيرون بما هو محال ؛ وذلك أن كل شيء ركب منه شيء فهو هيولى لما ترکب منه ؛ فمن أمثلة ذلك قولنا ان نطفة الانسان هيولى الانسان ونطفة الحمار هيولى الحمار ، وانا لنزعم أنه محال أن تقبل نطفة الانسان صورة الحمار ، لأنها ليست بهيولى لها ؛ وكذلك محال أن تقبل نطفة الحمار صورة الانسان ؛ فوجب على هذا القياس أن يكون الشيء الذي يقبل صورة النار هو هيولى لها - فمحال أن يقبل صورة الماء وأن يكون هيولى له .

ويستطرد ابن حيان في مخاطبة أصحاب مذهب الهيولى الواحد ، فيقول عنهم انهم قالوا : ائنا نجد الماء يستحيل فيصير نارا ، فيكون الجوهر الحامل لكيفياته وحالاته هو نفسه الجوهر الحامل لكيفيات النار وحالاتها ؟ فما جاز على الاول جاز على الثاني ، والذى تغير في الحالتين هو الأعراض ؟ فكذلك الهيولى القديم واحد ، وهو حامل لكيفيات الماء وحالاته ان حدثت فيه ، وحامل " لكيفيات النار وحالاتها ان هى حدثت فيه ؟ يقول انهم ان قالوا ذلك قلنا : ان الماء ليس يستحيل دفعة واحدة فيصير نارا ، بل هو يتدرج في ذلك ، فيتحول أولا الى بخار ، ثم يصير البخار هواء ، ثم يتحوال الهواء فيصير نارا ، فلو قال قائل : ان الماء يستحيل هواء فيصير نارا ، لأهمل بذلك مرحلة البخار التي ينتقل خلالها من حالة الماء الى حالة الهواء ، فيصبح قوله غير معقول ، وهكذا قولكم – يا أصحاب مذهب الهيولى – كان يكون معقولا لو أنكم جعلتم الماء والنار يصدران عن هيولى بسيط أزلى على النحو المتدرج الذى أسلفناه ؛ لكنكم لم تقولوا ذلك ، بل قلتم : كان يجوز أن يكون الهيولى الذى استحوذت عليه طبيعة الماء وحالاته ، تستحوذ عليه – بدلا منها – طبيعة النار وحالاتها بغير استحالات متوسطة فيما بين الماء والنار ، وهذا خلاف المعقول .

ويضى ابن حيان في تفنييد دعوى أصحاب مذهب الهيولى ، فيقول : انهم ان زعموا أن الهيولى القديم – قبل أن يكتسى بالصور ويكتسب الطبائع – كان شيئا له القوة على قبول

حالات النار وكيفياتها بجانب من جوانب تلك القوة ، وبجانب آخر يقبل حالات الماء وكيفياته وبثالث يقبل حالات الهواء وكيفياته ، ورابع يقبل حالات الأرض وكيفياتها .. ان زعموا ذلك عن الهيولي القديم ، كانوا بهذا الزعم قد أثبتوا للخلية أربعة عناصر أزلية قديمة ، وهي مخلفات القوى ، وبطل قولهم ان العنصر الأول واحد ليس بمختلف .

وتسألهם : هل يجوز انحلال الأشياء الى الهيولي القديم كما تركبته منه ؟ فان قالوا : لا يجوز هذا ، سألهما : ولم لا يجوز ؟ فان قالوا : ان ذلك بطلان الأشياء ورجوع " بها الى الأزل " البسيط الذي لا تركيب فيه ، قلنا : وما ضركم أن تقولوا ان الأشياء تعود الى الأزل " البسيط الذي لا تركيب فيه ويبطل هذا العالم ؟

ومما يدل على فساد قولهم بأن أول الخلق هيولي بسيط لا كيف فيه ، أن الفلسفه قد بينوا لنا استحالة وجود جوهر عطلا من الأفعال كلها — الطبيعية منها والصناعية — بحيث يكون ذلك الجوهر غير ذى فعل في نفسه أو في غيره ؛ مع أن الهيولي التي زعم هؤلاء القوم أنه أزل بسيط ، وأنه الجوهر الأول ، هو في الحقيقة عطل من الأفعال كلها — الطبيعية والصناعية — وهو أمر مستحيل على البرهان العقلى ، كما أنه بالبداهة مستحيل أيضا على الإثبات بطريق الاشارة .

فإذا كان هذا هكذا ، اتهينا الى الرأى الذى نأخذ به ، وهو أن الأصل الأول هو الطبائع الأربع : الحرارة والبرودة

والبيوسة والرطوبة ؟ فهذه لم تنفع لشيء سبقها فيما عدا  
الباري جل ثناؤه .

#### (ب) تقسيمات رباعية :

من هذه الأصول الأربع الأولى : الحرارة والبرودة  
والبيوسة والرطوبة نشأت أربعة عناصر ، وذلك باجتماع تلك  
الأصول بعضها ببعض اثنين اثنين ؟ فقد اجتمع الحار واليابس  
نشأت النار ، واجتمع الحار والرطب فنشأت الهواء ، واجتمع  
البارد واليابس فنشأت الأرض ، واجتمع البارد والرطب فنشأ  
الماء ؛ على أن هذه العناصر الأربع انما يتفاوت ترتيبها على  
وسلال على الوجه الآتى : فالنار أعلىها ، ويتلوها الهواء ، ثم  
الماء ، وأخيراً الأرض .

وفصول السنة أربعة تقابل تلك العناصر الأربع ، فالصيف  
يقابل النار ، والربيع يقابل الهواء ، والشتاء يقابل الماء ،  
والخريف يقابل الأرض .

وفي يدن الإنسان أخلط أربعة تقابل العناصر الأربع ،  
فالصفراء تقابل النار وزمانها القيظ ، والدم يقابل الهواء وزمانه  
الربيع ، والبلغم يقابل الماء وزمانه الشتاء ، والسوداء يقابلها  
الأرض وزمانها الخريف — وسيكون لتحديد الأزمان الملائمة  
لكل من هذه الأخلط الأربع شأن في العلاج الطبى للأمراض  
التي تطرأ على هذا الجزء أو ذاك ، كما سنرى عندما تتعرض

لأهمية التحديد الزمني عند جابر - والتحديد الزمني المظاهرة  
انما يتقدّر بأوضاع النجوم في أفلاتها .

وللإنسان كذلك أعضاء رئيسية أربعة ، هي : الدماغ  
والقلب والكبد والأثيان (؟) ؛ يقابل كلُّ عضو منها جانباً  
خاصاً من التقسيمات الرباعية السالفة الذكر ؛ فالقلب في  
الأعضاء يقابل الصفراء في الأَخْلَاط ، ويقابل القبظ في الفصوص ،  
ويقابل النار في العناصر ، والنار بدورها مؤلفة من الحرارة  
والبيوسة وهما من البسائط الأولية ؛ والدماغ في الأعضاء  
ي مقابل البلغم في الأَخْلَاط ، ويقابل الشتاء في الفصوص ، ويقابل  
الماء في العناصر ، والماء بدوره مؤلف من البرودة والرطوبة وهما  
من البسائط الأولية ؛ والكبد في الأعضاء ي مقابل الدم في  
الأَخْلَاط ، ويقابل الربيع في الفصوص ، ويقابل الهواء في العناصر ،  
والهواء بدوره مؤلف من الحرارة والرطوبة ، وهما من البسائط  
الأولية ؛ والأثيان في الأعضاء ، يقابل السوداء في الأَخْلَاط ،  
ويقابل الخريف في الفصوص ، ويقابل الأرض في العناصر ،  
والأرض بدورها مؤلفة من البرودة والبيوسة وهما من البسائط  
الأولية .

« هذه هي بنية العالم والطبيعة والإنسان ؛ فكان العالم ضرورةً إنساناً ، والإنسان جزءاً صغيراً بالإضافة إلى العالم » (١) هكذا يقول جابر تعليقاً وتلخيصاً لهذه التقسيمات

---

(١) كتاب اخراج ما في الفوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، من ٤٩ - ٥١ .

الرابعة ، وهو قول بالغ الأهمية في تحديد فلسفة الكونية ، اذ  
 يبيّن نزعته المشبهة — التي تشبه العالم بالاسنان — وهي  
 نزعة تجعل الكون انساناً كبيراً ، وتجعل الانسان كوناً صغيراً ،  
 فكل من الجانبين يصور الآخر ، كأنما هما خريطتان لشيءٍ  
 واحد ، اتفقنا في طريقة التصوير واختلفنا في مقياس الرسم  
 وحده ؛ يقول كارا دى قو في مقالته عن جابر : « ان الذهب  
 الموجود في مؤلفاته — وفي كتاب الرحمة بصفة خاصة — وهو  
 كتاب لا شك في نسبته الى جابر — هو مذهب موغل في اسقاط  
 الصفة البشرية على الطبيعة ، أو ان شئت فقل انه موغل في بث  
 الحياة في الطبيعة ؛ فهو يعد المعدن كائناً حياً ، ينمو في حضن  
 الأرض مدة طويلة — آلاف السنين — متحولاً من الحالة الناقصة  
 — حالة الرصاص — الى الحالة الكاملة — حالة الذهب ؛ ومهمة  
 الكيمياء أن تعجل عملية التحول ؛ انك لترى جابر يستخدم عن  
 المعادن ألفاظاً مأخوذة من الحياة البشرية ، كالتوالد والزواج  
 والتلقيح وال التربية ، كما يستخدم عنها لفظي الحياة والموت ؛  
 فالعناصر الأرضية الغليظة « ميتة » والخيفية اللطيفة « حية » ،  
 وعنه أن كل جسم كيمويٌ روح وبدن ، ومهمة الكيمياء أن  
 « يخلّص » الواحد من الآخر ، لكي يبت في الجسم روح  
 تلائمه » <sup>(١)</sup> .

وعلى ذكر الغلطة واللطافة في تمييز الأجسام ، نعود الى .

(١) دائرة المعارف الاسلامية ، مادة جابر بن حيان .

تفسيماتنا الرباعية فنقول إن الأخلاط الأربع في الجسم الانساني: الدم والصفراء والبلغم والسوداء ، تختلف سرعة وبطئاً ودقة غلظاً ؛ فللدم السرعة والغلظ معاً ؛ ألم قل الله يقابل في العناصر الهواء ، والهواء مؤلف من بسيطين أولين هما الحرارة والرطوبة ؟ ثم أليست صفة الحرارة هي السرعة وصفة الرطوبة هي الغلظ ؟ اذن فللدم هاتان الصفتان الرئيستان : السرعة أخذها من حرارته ، والغلظ أخذه من رطوبته ؛ وعلى هذا النحو قل ان البلغم يتصرف بالبطء والغلظ معاً ، لأن البلغم يقابل الماء ، والماء مزيج من برودة ورطوبة ، والبرودة بطيء والرطوبة غلظ ؛ والصفراء سرعة ودقة معاً ، لأنها تقابل النار ، والنار مزيج من حرارة وبيوسة ، والحرارة سرعة والبيوسة دقة أجزاء ؛ وأما السوداء فبطء ودقة معاً ، لأنها تقابل الأرض ، والأرض برودة وبيوسة ، والبرودة بطيء والبيوسة دقة أجزاء ؛ ولهذه الخصائص شأن كبير في علم الطب عند ابن حيان <sup>(١)</sup>.

وليس العناصر الأربع سواء لا بالنسبة الى وضعها من الكون ولا بالنسبة لمنزلتها من الفاعلية ؛ فلقد أسلفنا القول انها في وضعها درجات متدرجة : النار في أعلى ويتلوها الهواء فالماء والأرض ؛ ونضيف هنا أن الحرارة والبرودة فاعلان ، وأما البيوسة والرطوبة فسنفعلان ، بمعنى أن الحرارة تصب في علاتها على البيوسة

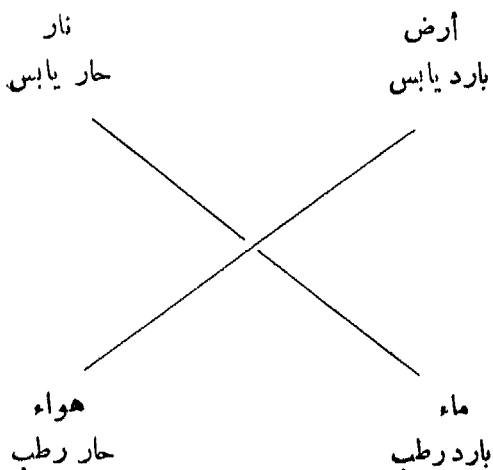
(١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، من ٥١ - ٥٢ .

فتنتج النار ، والبرودة تصب فعلها على الرطوبة فينتتج الماء ؛  
وكذلك تصب الحرارة فعلها على الرطوبة فيتتج الهواء ، وتصب  
البرودة فعلها على اليوسة فتنتج الأرض <sup>(١)</sup> ونوضح هذا  
بالجدول الآتي :

- الحرارة فاعلة واليوسة منفعلة = النار .
- الحرارة فاعلة والرطوبة منفعلة = الهواء .
- البرودة فاعلة واليوسة منفعلة = الأرض .
- البرودة فاعلة والرطوبة منفعلة = الماء .

في بين المركبات الأربع ، النار والهواء والأرض والماء تقابل  
بعضه ناقص وبعضه تام : في بين النار والأرض تقابل ناقص لأنهما  
مشتركتان في اليوسة و مختلفتان في أن النار حارة والأرض  
باردة ، وكذلك بين الماء والهواء تقابل ناقص ، لأنهما مشتركتان  
في الرطوبة و مختلفتان في أن الماء بارد والهواء حار ؟ أما الأرض  
والهواء في بينهما تقابل تام لأنهما مختلفان في كل شيء ، فالأرض  
باردة والهواء حار ، والأرض يابسة والهواء رطب ؟ وكذلك بين  
النار والماء تقابل تام ، فالنار حارة والماء بارد والنار يابسة والماء  
رطب ، ونوضح هذا بالرسم الآتي :

(١) كتاب السبعين ، مختارات كراوس ، ص ٤٦٢ - ٤٦٣ .



ولما كان الهواء والماء والنار والأرض مركبات ، كل مركب منها مؤلف من عنصرين أو لين ، كان في مستطاع المجرّب أن يقيم التجارب ليردّ كل مركب منها إلى عنصريه البسيطين ؟ فالماء - مثلاً - ببرودة ورطوبة معاً ، فإذا أردنا أن نطرح منه رطوبته لنستبقى ببرودته وحدها ، أمكّن ذلك بتجريها على الوجه التالي : « وجه التدبير أن تلقى الماء في القرعة وتترك في القرعة شيئاً فيه ييس شديد قوى ، كالكبريت وما جانسه ، فإن الرطوبة نشفتها البيوسة والحرارة ، ويُحرق ما فيه من الرطوبة ، فتبقى ببرودة مفردة »<sup>(١)</sup> وهكذا نستطيع أيضاً أن تصرف إزاء الحرار اليابس ، فتنبذ حرارته ونستبقى بيوساته ، أو ننبذ بيوساته ونستبقى حرارته ، حسب حاجتنا فيما نجريه من تجارب علمية .

(١) كتاب السبعين ، المقالة الثانية والأربعون .

وعلى الطبائع الأولية الأربع يتوقف كثير من الصفات ، بحيث يكفينا العلم ببعض جوانب شيء ما لاستدل جوانبه الأخرى ، ما دامت صفاته ولية طبيعته الأولى ، فلو عرفنا هذه استنتجنا تلك ، ولو عرفنا تلك استنتجنا هذه ؛ مثال ذلك أن تلحق صفة الخفة بالحار واليابس ، وصفة الثقل بالبارد والرطب ؛ والحرارة يلحقها العلو ؛ كالنار تتجه دائماً إلى أعلى ، والبرودة يلحقها الهبوط إلى أسفل ، كالحجر تتجه دائماً إلى أسفل ، والرطوبة يلحقها الحركة الأفقية فلا هي إلى أعلى ولا هي إلى أسفل ، كالماء ينساح عَرَضاً ، فلو ترك إلى طبيعته لما علا ولا هبط ، بل ركده في سطح مستو ، واليابس شأنه أن يتغلغل في دواليل الأشياء ، كالهواء ينسدل خلال دقائق الشيء – فنستطيع – إذن – أن نقول إن الطول من توابع الحرارة ، والقصور من توابع البرودة ، والعرض من توابع الرطوبة ، والعمق من توابع اليابسة<sup>(١)</sup> .

#### (ح) الفلك وجرم الفلك :

أما الفلك فهو الإطار الخارجي للكون ، وأما جسمه فهو ما يملأ ذلك الإطار ، والإطار الخارجي – عند جابر – هو الأوليات الأربع : الحرارة والبرودة والرطوبة والجفاف ، وعلى أساسها تترتب الأشياء بشتى صنوفها ؛ لكن هذه الأوليات الأربع تنسجم – كما قدمنا – ليس بمنزلة واحدة في إطار

(١) كتاب الميران الصغير ، مختارات كراوس ، ص ٤٥٢ وما بعدها .

الكون ؛ بل فيها اثنان فاعلان هما : الحرارة والبرودة ، واثنان من فعلان هما : البيوسة والرطوبة ؛ فصوّر لنفسك كرة تدور على محور ، يكن سطح الكرة بثابة الحرارة ، وي يكن المحور بثابة البرودة ؛ فإذا ما دارت الكرة تتجه عن دورانها بيواة ورطوبة ، وبهذا تتكامل الأوليات الأربعية<sup>(١)</sup> ، أعني يتكمّل « الفلك » أو ان شئت فقل يتكمّل الاطار .

وبعدنى يجيء ما يلي ذلك الاطار ، وأول ذلك هو الأركان الأربعية التي أسلفنا لك القول فيها ، وهى : النار والهواء والماء والأرض ؛ ولا يفوّت جابر<sup>أ</sup> هنا أن ينبه إلى أن « الفلك » — أي الاطار الأولى — ليس بذى مادة في ذاته ، فهو كالمفاهيم الهندسية : الدائرة والخط والنقطة ، كلها تصورات عقلية ، فالدائرة هي ما يحيط بعض النظر عن الجرم الذى تحيط به ، والخط طول بلا عرض ولا جسم بغض النظر عن طبيعة الشيء الذى يمتد خطأ ، والنقطة شيء يتصوره العقل لا الحواس ، لأنها هي ما ليس له أبعاد ، وليس فيما تحسه الحواس شيء يغير أبعاد ؛ فكما تقول عن الدائرة أنها تحيط بلا جسم ، فكذلك تقول عن الفلك — الذي هو الأوليات الأربعية — انه هو الذى يحيط بالكون دون أن نذكر ماذا عسى أن تكون طبيعة هذا الكون المحاط .

على أنه لا مندوحة لنا من افتراض وجود « جوهر » مثاً ،

(١) نفس المرجع ، ص ٤٢٦

ليكون هو نواة التكوين با فكأنما هذا الجوهر هو بثابة طبيعة خامسة تضاف الى الطبائع الأولية الأربع ؛ «فالجوهر هو القابل لكل شيء ، وهو الذى في كل شيء ، ومنه كل شيء ، وعليه يعود كل شيء كما خلقه بارئه تعالى ربنا ومولانا ، جعله في كل و كل إليه راجع »<sup>(١)</sup> .

وما نكاد نبدأ في تصور هذا الجوهر كيف يتشكل ويتعيّن في صور معلومة ، حتى نرانا ملزمين بالضرورة العقلية أن نفرض قيام ضروب من التشكيل والتّعْيَّن ، هي التي نسمّيها بالمقولات ، والتي قسمها أرسطو إلى عشرة ؛ فهل بوسعك أن تتصور شيئاً يتّخذ شكلاً معيناً دون أن تفترض الله لا بد أن يكون ذاك معلوم ، وهذا كيف معلوم ، وهذا زمان يحدث فيه ، وهذا مكان يتّخذ خيّزه في أبعاده ، وهذا علاقات متصلة بسواء ، وهذا لواحق تتبعه ، وهذا وضع يتّخذه ، وهذا فعل يصبه على غيره ، وهذا انفعان يتلقى به فعل غيره عليه ؟ هذه إذن هي المقولات العشر التي تفترض نفسها على العقل فرضاً ، اذا أراد هذا العقل أن يتّصور أن شيئاً ممّا سيطرأ عليه تشكّل وتعيّن ” .

ويحدد جابر المراد بهذه المقولات ؛ فأما الجوهر فهو – كما أسلفنا – الشيء القابل للتشكل على أي صورة ، فيه كل شيء ومنه كل شيء يتركب ، وعليه ينحل كل شيء ؛ فتئن اختلف الحيوان والنبات والجماد في خصائص تميزها ، فهي كلها مشتركة

(١) نفس المرجع السابق ، ص ٤٢٨ .

فِي جُوهر وَاحِد يَدْرِك بِالْعُقْل لَا بِالْحَسْن ، « فَلَيْسَ يَكُن أَحَدًا لِمَسْه ، وَلَا إِذَا مَسَه وَجَد لَه مِسَا ، وَلَا يَقْدِر أَن يَأْخُذ مِنْه شَيْئا بِيَدِه » <sup>(١)</sup> .

هذا الجوهر من شأنه أن يحمل الصفات الأولية : يحمل الحرارة أو البرودة أو البيوسة أو الرطوبة ؛ ولكن كانت هذه الصفات الأولية تجرييدات وليس أ أجساما إلا أنها ذات وزن ، وأما الجوهر فهو جِرْمٌ ذو وزن ؟ نعم ان هنالك من الفلاسفة من يدرجون الجوهر مع الأوليات ويجعلونها بلا وزن ، لكن « هذا كلام مَنْ لم يستغرق في العلم حق استغراقه ، وإنما نظر فيه صفيحا » <sup>(٢)</sup> « فَانَّه قَد وَجَب لِلآن عَلَى التَّحْقِيق أَن لِلْحَرَارَة وَالْبَرْوَدَة وَالرَّطْبَة وَالبَيْوَسَة أَوْ زَانَا وَأَن لِلْجُوَهِر وَزَانَا ، لَا بَدْ مِن ذَلِك ، وَالْفَوْجِب أَنَّهَا إِذَا جَمِعْنَا مَا لَا يُشَرِّي وَلَا يُوجَد — مثلاً فِي الْحَرَارَة وَالبَيْوَسَة — إِلَى مَا لَا يُشَرِّي وَلَا يُوجَد ، وَلَا وزَن لِأَحَدٍ مِنْهُمْ ، لَمْ يَكُنْ مِنْهُ شَيْءٌ ، وَكَذَلِكَ إِذَا جَمِعْنَا لَا شَيْءٍ إِلَى لَا شَيْءٍ كَانَ مِنَ الْجَمْع لَا شَيْءٌ ، وَكَذَلِكَ لَوْ جَمِعْنَا مَا لَا يُوجَد وَلَا يُشَرِّي وَلَا وزَن لَه — وَهُوَ مِثْلُ الْبَرْوَدَة وَالبَيْوَسَة — إِلَى مَا لَا يُوجَد وَلَا يُشَرِّي وَلَا لَه وزَن ، كَانَ مِنْهُ شَيْءٌ لَا يُشَرِّي وَلَا يُوجَد وَلَا لَه وزَن ، وَبَطْلَ سَائِر تَلَكَ الْمَحْمُولَة عَلَيْهِ ، لَأَن

(١) نفس المرجع السابق ، ص ٤٢٩ — فِي هَذَا القُول تَنَاقُض مَعَ مَا سِرِدَ مِنْ الجُوَهِر بَعْد قَلِيل ، فِيمَا نَرَى .

(٢) المرجع السابق ، ص ٤٣١ — الْحَق أَنَّهَا أَجَد تَنَاقُضاً وَاضْعَافاً فِي أَن تَكُونَ الطَّبَاعَ الْأَوَّلِيَّة غَيْر ذاتَ جَرْم ، وَمَعَ ذَلِك تَكُون ذَا أَوْزَان .

قولنا : لا يوجد ولا يرى ولا وزن له ، إنما هو حد اللاشيء<sup>(١)</sup>

ويضى ابن حيان في حديثه هذا فيقول : إننا إذا قلنا عن الطبائع الأولية أنها لا توجد وعن الجوهر أنه لا يوجد ، فما ذاك إلا لأن كلامها لا يوجد منفردا ، ولا يرى منفردا ، وإذا حسنا أنه لا وزن له ، فذلك للطافته ودقته ؛ وأما أن نسمع فلا فلسفه يُعنى مون هذه الأشياء وزنها وجودها ورؤيتها فذلك قول منهم بلغ من الخطأ أقصاه .

وأما الكمية فهي المعاشرة المترتبة على كل ما تقوله عن المقدار العددى لشيء مثلا ، وعن الأعداد بصفة مطلقة ، كأن يقول : أن عددا مساو لعدد ، أو أن عددا مختلفاً لعدد ، مع تطبيق هذا التساوى والاختلاف العدديين على الأوزان والمكاييل وما إلى ذلك .

وأما الكيفية فهى التى تتناول الشيء من حيث كونه طويلا أو قصيرا ، منحرفا أو قائما ، حارا أو باردا ، وسائر ما فيه من صفات ؛ فلشن كان الكم منوطا بقدرها ، فالكيف منوط بأوصافه ، فإذا سألنا عن الأول سأله بكلمة : كم ؟ وإذا سأله عن الثاني سأله بكلمة : كيف ؟ فإذا سأله عن إنسان : كم هو ؟ كان الجواب : هو واحد ، أو سأله كم يكون وزنه ؟ قيل لك أنه كذا وكذا رطلا ، أما إذا سأله عنه بقولك : كيف هو ؟ كان الجواب : هو يقوم ويقعد ويتكلم ويضحك وهو أسمر أو أبيض

---

(١) المرجع السابق ، ص ٤٣٢ .

أو أسود أو أحد الألوان ، وله شعر وله جلد وله عروق ...  
فما كان من صفة دخل تحت الكيفية ، وما كان من مقدار دخل  
تحت الكمية <sup>(١)</sup> .

« وأما الزمان فهو الذي يقتضي به من حال الى حال ، مثل  
أن تكون قاعدا فأنت في زمانك قاعد ثم تقوم ، فذلك الذي منه  
ابتداء قيامك من جلوسك هو الزمان ، وهو واحد ما دمت  
قائما ، وإذا جلست فهو أيضا زمان وأنت فيه ؛ والزمان  
واحد » <sup>(٢)</sup> ، فليس اختلاف أزمنة الحوادث في الأشياء المختلفة  
بمقتضى التعدد في الزمان من حيث طبيعته ، إذ هو زمان واحد  
وفيه يحدث التغير من حال الى أخرى ؛ وللزمان كم وكيف ،  
فكميته هي التي يجتب بها عن مثل سؤالنا : كم مقدار ما كان  
زيد قاعدا ؟ وأما في الكيف فهو أن تقول : كان الزمان حارا أو  
باردا ؛ ولذلك وجب أن نقام الكم والكيف على الزمان  
والمكان <sup>(٣)</sup> .

« وأما المكان فهو الذي ليس يخلو شيء من أن يكون في  
مكان بنته » <sup>(٤)</sup> فلا مندوحة للشيء عن أن يكون في موضع ما  
حتى يباح له أن يحمل هذه الصفة أو تلك .

(١) نفس المرجع ، ص ٤٣٥ .

(٢) نفس المرجع ، نفس الصفحة .

(٣) نفس المرجع ، ص ٤٣٦ .

(٤) المرجع السابق ، ص ٤٣٦ - لست ارى هذا التعريف للمكان يفيده منه  
حقيقة المكان شيئا .

#### (د) خمسة فروض لتركيب الكائنات .

وقف جابر عند خمس من المقولات ، هي : الجوهر والكم والكيف والزمان والمكان ، وقف عندها وفقات قصاراً ليشرح مفاهيمها ، لأنَّه يراها شروطاً لامتداحة عن توافرها لكي يتكون في العالم شيءٌ مثلاً ؛ ثم استطرد بعد ذلك ليقول أن هذه المقولات لا تتطابق على درجة سواء في كل حالة من الحالات ، بل يمكن تصورها على خمس صور من التركيب<sup>(١)</sup> :

١ — أن تكون كيفية الشيء مناسبة لكميته ، وأن يكون جوهره قد حمل ما حمله من الصفات في دفعه واحدة ، فلا زيادة قد طرأت عليه بعد ذلك ولا نقصان ، وأن يكون زمان حدوثه معادلاً لمكانه ... فإذا توافرت في شيءٍ هذه الشروط ، فما أقل ما يكون انجلاله وفساده ، فهو لا يبلى ولا يزيلاً شيئاً ، حتى يهلكه بارئه ؛ ذلك لأنَّه إذا توافرت هذه الشروط في شيءٍ ما ، كان الشيء طبيعياً في تكوينه ، وليس مصنوعاً ، وفرق كبير بين الشيء يصنعه الخالق عز وجل ، وبينه الذي يجيء من صناعة الإنسان ؛ فالشيء على صنعة الله يكون متكافئاً ل الكم والكيف ، متعادل الزمان والمكان ، حاملاً لصفاته كلها في غير انتساب ولا تصنع ؛ قل هذا في النبات وفي الأحجار وفي الحيوان على حد سواء .

٢ — أن تكون كيفية الشيء مخالفة مبنية لكتمه ، وأن

---

(١) المرجع السابق ، ص ٤٣٨ - ٤٤٣ .

تكون الصفات التي يحملها جوهره قد جاءته على دفعات ، فأخذ يزداد صفة بعد صفة على مر الزمن ، وأن يكون بين زمانه ومكانه تناقض ... وفي مثل هذه الحالة يكون الشيء معرضًا للفساد والتغير والتحول من لون إلى لون ومن مقدار إلى مقدار ؛ ذلك لأن الشيء المركب على هذا النحو المتناقض يكون مصيره إلى انحلال ، سواء كان نباتاً أو حجراً أو حيواناً ، فالتناقض في الكائن الحي - مثلاً - معناه العلة والمرض ، وبالتالي قِصْرَ العمر ؛ وقد تدب فيه العلة وهو بعد جنين ، أو تدب فيه في مرحلة تالية من العمر ، حسب نوع التناقض الذي يكون بين عناصر تكوينه .

٣ - أن تكون كيفية الشيء مناسبة لكميته ، وأن تكون الطيائع المحمولة على جوهره قد حملت عليه دفعة واحدة ، أي أنه يكون طبيعياً في طريقة تكوينه وصفاته ، لكن زمان حدوثه يجيء غير مت sinc مع مكان حدوثه ... في مثل هذه الحالة يكون عدم الصلاحية كائناً في الزمان أو في المكان ، فان كان في الزمان صار الكائن قلقاً غير مستقر ، لأنه ليس في زمانه المناسب ، وإن كان في المكان وجب أن يغيّر مكانه إلى مكان أنسابه طبيعته ، انه لا جدوى في أن يكون الشيء سليماً التكوين في ذاته ، ثم يوضع في جو لا يلائمه أو يوضع في زمان لا يناسبه .

٤ - أن تكون كمية الشيء مخالفة لكتفيته ، الا أن جوهره قد حمل طياعه دفعة واحدة ، وجاء زمانه موافقاً لمكانه ... في مثل هذه الحالة يكون التكوين من حيث الخصائص والزمان والمكان لا عيب فيه ، لكن العيب إنما يكون في حجم الشيء أو

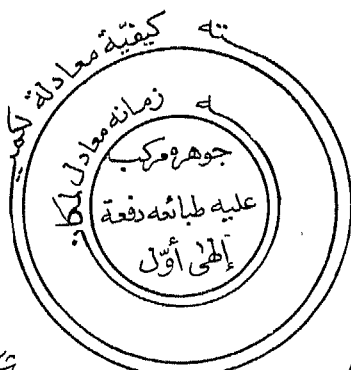
في مقداره بالنسبة لتلك الكيفيات ، فعندئذ لا نستطيع أن نحدد له حدوداً معينة معلومة ؛ كأنماك الحيوان تزيد في الحجم أو تنقص بنسبة يتذر ضبطها .

٥ — أن تكون كمية الشيء مخالفة لكتفيته ، وأن يكون جوهره قد حمل طبائعه على دفعات متتالية على مر الزمن ، غير أن زمان حدوثه يجيء موافقاً لمكان حدوثه ... في هذه الحالة يكون الشيء مصطنعاً متكلفاً مرقعاً ملقاً ، لأن طبائعه ستزداد له طبعاً بعد طبع على غير ما يلزم بالضرورة عن حقيقة جوهره ؛ فلا يجدى أن يكون مناسب المكان والزمان ، إذ أن تركيبه باطل وفساده محقق .

هذه خمس صور من التركيب ( انظر شكل ١ ) ، يذكرها جابر على سبيل المثال لا على سبيل المحصر ، ليبين متى يكون تركيب الشيء كاملاً ومتى يكون ناقصاً ، وأين تكون أوجه النقص ؟ ومن أهم ما نراه هنا جديراً بالاهتمام ، تفرقته بين المطبوع والمصنوع ، ولو لم تكن هذه التفرقة قد وردت في ذكر صريح ، لكنها تستنتاج قريراً من أقواله السابقة .

فليعلم قد لاحظت أنه يفترض أحياناً أن الجوهر قد حمل طبائعة دفعة واحدة ، ويفترض أحياناً أخرى أن الجوهر قد حمل طبائمه على دفعات ، فالحالة الأولى هي حالة الشيء الذي يكون من صنعة الله ، والحالة الثانية هي حالته الذي يكون من صنعة الإنسان ، والمهم هنا هو أن نعرف ، إن كان في مكتبة الإنسان أن يحاكي فطرة الله في صنعه ؛ يقول جابر : « إن الجوهر أما أن تتحمل

### شكل التركيب الأول



### شكل التركيب الثالث



### شكل التركيب الثاني



### شكل التركيب السادس



### شكل التركيب الرابع



عليه الطبائع دفعه واحدة ، وقد بيَّنَّا أنه مثل خلق الباريء جل وزع ما لم يكن ، والثاني فعلنا نحن في الجوهر وحمل الطبائع عليه في دفعات ؛ فكأنَّ الأول يكون متخلصاً ، وإنما يحصل لنا وزنه ولا يحصل لنا تخلি�صه على تحقيق ، والثاني أن يحصل لنا دربة أوَّلاً ، وشارك المصنوع بغيره ... <sup>(١)</sup> ونحن نفهم من هذه الفقرة أن الرأي عند جابر هو أننا أزاء الشيء الطبيعي الفطري ، كقطعة من الذهب الطبيعي - مثلاً - أو فرد من أفراد الحيوان أو النبات ، نستطيع دراسة عناصره وطريقة تكوينه ، لكننا لا نستطيع حلّه وتفكيكه ورده إلى أصوله الأولى التي منها قد تركَّب ، وأما أزاء الشيء المصنوع ، ففي مستطاعنا أن نحلّه كما ركبناه ، وأن نعود إلى تركيبه كما حللناه ؛ وأهم ما في الفقرة السالفة هو قوله : « وشارك المصنوع بغيره » ومعناها كما نفهمه هو أن في مستطاع الإنسان - بعد درس وتدريب - أن يحاكي بالصناعة كل ما قد حوته الطبيعة من صنعة الله ؛ لكن جابر يستدرك مسرعاً فيقرر وجود التفاوت بين الصنعتين ؛ فقد أَمَدَ الله الإنسان بالقدرة على أن يفعل بالطبائع ما شاء ، وأن يستخدم الجوهر والزمان والمكان والكمية والكيفية على أي نحو أَحَبَّ ، ولكنه بعد أن أَمَدَّ الإنسان بهذه القدرة ، أعجزه

(١) المرجع السابق ، ص ٤٤٤ .

عن أن يعمل كعمله هو ، فالله قادر على أن يحيي الموتى وليس  
الإنسان على ذلك بقدار<sup>(١)</sup> .

#### (ه) الحيوان والنبات والحجر :

هذه هي الموجودات الثلاثة المتركبة من الأربعة المركبة  
( وهذه الأربعة المركبة مقصود بها النار والهواء والماء والأرض  
ـ وهي مركبة من البساطط الأولية الأربعة : الحرارة والبرودة  
والبيوسة والرطوبة ) .

أما الحيوان فهو أربعة أقسام : ماش ، و زاحف ، و طائر ،  
وسابح ؛ وكل من هذه الأقسام مؤلف من : نفس ، وجهر ،  
وحراة ، وبرودة ، وبيوسة ، ورطوبة ، محصورة كلها في مكان  
وفي زمان ، اللهم الا الانسان وحده من صنوف الحيوان فيزيد  
ـ نحرا وهو العقل<sup>(٢)</sup> ، كما يتضح من القائمتين الآتتين :

#### (أ) الحيوان (ب) الانسان

المقل	النفس
النفس	الجوهر
الجوهر	الحرارة
الحرارة	البرودة
البرودة	البيوسة
البيوسة	الرطوبة
الرطوبة	

(١) المرجع السابق ، ص ٤٤٥ .

(٢) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ، ص ٣٩٨ - ٩ .

وأما النبات « فالقول فيه كالقول في الحيوان »<sup>(١)</sup> وهو حلقة وسطى بين الحيوان في طرف والحجر في طرف آخر ؛ أما أنه كالحيوان فذلك من حيث أن له نفساً وجهاً وحرارة وبرودة وبيوسه ورطوبته ، وكلها محصورة في مكان وفي زمان ؛ فلا يقتضيه إلا العقل الذي خصصنا به القسم الشريف من الحيوان ، وأعني به الإنسان ؛ « فكل موجود ذو نفس ، وليس ذا عقل » .

هذا ما يقوله جابر عن النبات في كتاب التصريف ، لكنه يراه في كتاب آخر ، هو كتاب التجمیع يقول قوله آخر ، إذ يقول ما معناه إن النبات فيه ما في الحيوان من جوانب « إلا شيئاً ، فإن النبات غير محتاج اليهما ، وهما النفس والعقل »<sup>(٢)</sup> وهو في كتاب التجمیع يعقد موازنة بين الحيوان والنبات من حيث تفصیل الأعضاء في كل منهما : ففي النبات الورق والثمر واللحاء كما أن في الحيوان العظام والعروق واللحم وغير ذلك ، ولعله أراد بالموازنة أن يبين أن الدماغ في الحيوان لا يقابل شئ في النبات ، مما يستلزم أن نخص الحيوان بالنفس وحدها أو بالنفس والعقل معاً ، ولا نجعل هذه الصفة للنبات .

وكذلك يوازن بين النبات والحيوان من حيث الطبائع<sup>(٣)</sup> ،

(١) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ، ص ٤٠٠ - ٤٠١ .

(٢) كتاب التجمیع ، مختارات كراوس ، ص ٣٨٠ .

(٣) نفس المرجع ، ص ٣٨١ .

وها هنا يجد تشابها بينهما ، في أن كلاً منها ينقسم ثلاثة أقسام في مراحله التطورية ، وهي : الأول ، والبليد ، والذكي — وهو تقسيم قريب الشبه جداً بما نجده عند كثريين من الفلاسفة الذين يقسمون الكائنات الحية الشاعرة على أساس درجة الادراك مثل الذي نراه عند ليينتر واسپينوزا ، فهناك نجد المرحلة الأولى هي مرحلة اللاشعور ، وهي المرحلة التي تتمثل في النبات مثلاً ، ثم مرحلة الشعور ، وهي التي تتمثل في الحيوان ، ثم مرحلة الشعور بالذات ، وهي التي تتمثل في الإنسان الذي يشعر ويكون على وعي بأنه شاعر — ونعود إلى جابر في تقسيمه للحيوان والنبات إلى : أوَّل ، وبليد ، وذكي ؟ وها هنا نجد لحة منهجية رائعة ، حين يقول ما معناه : إنني لم أقسم النبات إلى هذه الأقسام الثلاثة لمجرد علمي بأن الحيوان ينقسم إليها ، بل إنني قسمته إلى هذه الأقسام لأنني وجدته كذلك ؛ ومعنى هذا أن جبرا لا يقيم أحکامه العلمية على تأمل ، بل يقيمه على تجربة ، وأيا مكان الأمر ، فالتقابل هنا تام بين الحيوان والنبات : الأوَّل في الحيوان كالأَوَّل في النبات ، والبليد هنا كالبليد هناك ، وكذلك الذكي ؛ وبليد النبات عنده هو الذي يبقى برهة من الزمان يسيرة ثم يذهب ، كما قد نجد في الحيوان مثل ذلك ؛ ولم يضرب لنا جابر " من النبات أمثلة تحدد ماذا يعني بالجانب الذكي منها .

وأما الحجر — أي الجماد — فهو ينقسم ثمانية أنواع ؛ وكل

واحد من تلك الأنواع الشمانية ينقسم ثلاثة أقسام<sup>(١)</sup> ، وذلك على الوجه الآتى :

- ا — متحجر ، منسحق ، غير ذائب .
- ب — متحجر ، غير منسحق ، غير ذائب .
- ج — متحجر ، غير منسحق ، ذائب .
- د — متحجر ، منسحق ، ذائب .
- ه — غير متحجر ، غير منسحق ، غير ذائب .
- و — غير متحجر ، غير منسحق ، ذائب .
- ز — غير متحجر ، منسحق ، غير ذائب .
- ح — غير متحجر ، منسحق ، ذائب .

ويعتقد جابر أن المركبات الثلاثة : الحيوان والنبات والحجر ، تتفاوت صعوبة تكوينها على هذا الترتيب نفسه ، فالحيوان أسهلها والنبات وسط بين السهولة والصعوبة والحجر أصعبها جسيعا .

#### (و) بنية الكون :<sup>(٢)</sup>

اله ينبغي أن تتصور دائرة لا نهاية لآخرها ، ذات صلة مباشرة بأول طبقة من طبقات الأشياء الداخلية فيها ، فهذه الدائرة هي ما يسميه الفلسفه بالعلة الأولى ؟ وهي علة فاعلة ، تتصرف.

(١) كتاب التصريف ، مختارات كراوس ، ص ٤٠٢ .

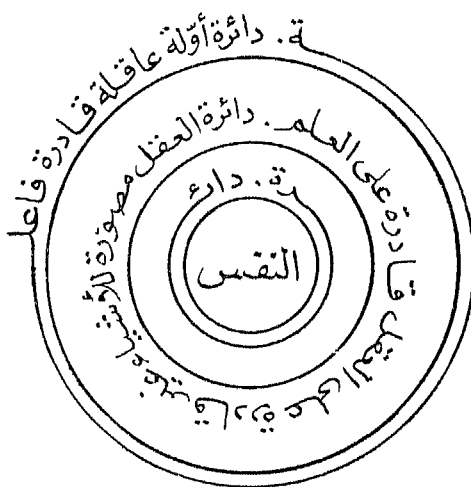
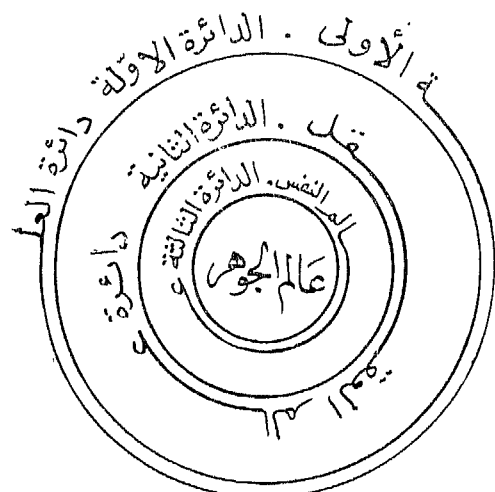
(٢) كتاب المصريف ، مختارات كراوس ، ص ٤٠٦ - ٤١٤ .

بأنها قادرة على العقل ، وأنها عاقلة ، وأنها لا تعقل إلا الصواب ، والخير ، والعدل ، وما فيه للنفس فرح وراحة وأمثال ذلك ؛ إلى ما لا آخر له مما توصف بها هذه الدائرة ... ولو قلنا هذا المعنى بعبارة أقرب إلى أفهمانا ، كانت العلة الأولى لا متناهية ، فاعلة ، تدرك الحق ، وتفعل الخير ، وتخلق الجمال ؛ فمهى عاقلة — لا مجرد قابليتها واستعدادها ، بل هي عاقلة بالفعل ، والعقل عندها مدبره قيمُ الحق والخير والجمال : فالحق في أنها لا تدرك إلا الصواب ، والخير في أنها لا ترى ولا تفعل إلا الخير والعدل ، والجمال في أنها لا تفعل إلا ما يعود على النفس بالنشوة والفرحة والراحة .

ودون هذه الدائرة دائرة أخرى لها الأدراك العقلى لكن ليس لها القدرة على الفعل ، فمهى تعلم ولا تعمل ؛ هي تتصور الأمور كلها باطنها وظاهرها ، جليلها ودقيقها ، عامها وخاصها ، لكنها لا تخلق ولا تحرّك .

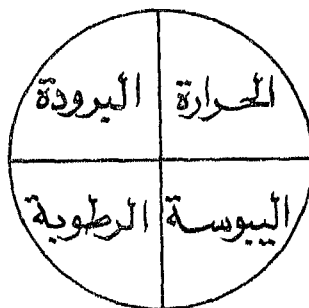
وفي جوف هذه الدائرة الثانية دائرة ثالثة ؛ وهي — على خلاف الثانية — تعمل ولا تعلم ، فمهى فاعلة قادرة ، لكنها جاهلة ؛ فالدائرة الثالثة تساوى الأولى في فعلها وفي قدرتها ، لكنها تختلف عنها في أنها جاهلة والأولى عاقلة ؛ وتحتختلف الثالثة عن الثانية في الوجهين معاً : العلم والفعل ؛ فالثالثة ذات علم والثالثة جاهلة ، والثانية عاطلة عن الفعل والثالثة فاعلة ؛ وهذه الدائرة هي النفس .

وفي داخل دائرة النفس دائرة رابعة ، لا تعلم ولا تجهل ،



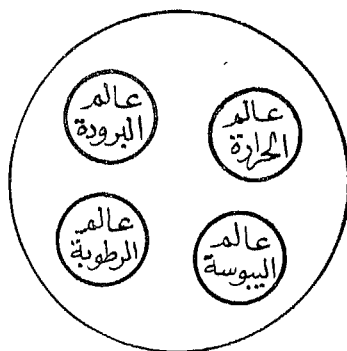
ولا تفعل ولا تنفع ، وهي عالم الجوهر – عالم الهباء المنشور –  
الذى منه بنية هذا العالم ، وهو الذى يسميه قوم ” بالهيولى  
” ( انظر شكل ٣ ، ٢ ) .

وبعد تصورنا لهذه الدوائر التى يحتوى بعضها على بعض :  
الدائرة الأولى وفي جوفها دائرة العقل ، وفي جوف هذه دائرة  
النفس ، وفي جوف هذه دائرة الجوهر ، لنتصور أيضاً أن الزمان  
والمكان قائمان في جوابب هذه الدائرة الأخيرة ؛ وفي جوفها –  
أعني في جوف دائرة الجوهر – فلتتصور دائرة أخرى ، هي  
دائرة العناصر البساطة ، وهي الحرارة والبرودة والبيوسة  
والرطوبة ؛ أما كيف ترتتب هذه العناصر داخل دائرة الجوهر  
فأمر مختلف عليه ، فطاقة تقول إن دائرة الجوهر تنقسم بخطين  
متقاطعين إلى أربعة أرباع فيكون كل ربع منها مقاماً لواحد من  
العناصر الأربعة ، كما يتضح من الرسم الآتى :



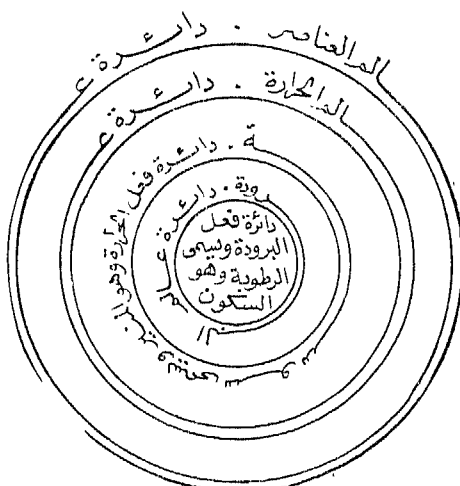
( شكل رقم ٤ )

وطائفة ثانية تذهب الى أن دائرة الجوهر تضم في جوفها أربع دوائر منفصلة بعضها عن بعض ، وكل دائرة منها تمثل واحداً من لعناصر الأربعة ، كما يتضح من الرسم الآتي :



(شكل رقم ٥)

وطائفة ثالثة تقول ان داخل دائرة الجوهر دوائر ، الأوسع منها تضم في جوفها الأضيق ، وهكذا ، بحيث تكون أوسعها دائرة الحرارة — وهي أحد العنصرين الفاعلين : الحرارة والبرودة — وتليها دائرة العنصر الذي هو منفعل الحرارة ، وأعني به البيوسة ، ثم تليها دائرة ثالثة هي دائرة العنصر الفاعل الثاني ، وهو البرودة ؛ وأخيراً تجيء دائرة رابعة للعنصر المنفعل للبرودة ، وهو الرطوبة ؛ وبهذا تكون الصورة على النحو الآتي :



(شكل رقم ٦)

وفي داخل دائرة الرطوبة دائرةأخيرة قيل عنها أنها خلاء ،  
وقيل أنها ليست خلاء ، ويفضّل جابر أن يختار لها الفرض  
. الأول .

وأما النفس التي هي الدائرة الثالثة بعد دائرة المبدأ الأول  
ودائرة العقل ، فانها قد تشبّث بالدائرة التي دونها ، وهي دائرة  
الجوهر تشبّثاً جعلهما شيئاً واحداً مرمياً ، وهو أول ما انفع من  
أشياء ، ويعدّ بدءاً للعالم المحسوس .

هكذا تكون بنية الكون كما يتصورها جابر بن حيان :  
دواير يحوي بعضها بعضاً ؛ فدائرة العلة الأولى ، تتلوها من  
الداخل دائرة العقل ، وهذه تتلوها من الداخل دائرة النفس ،  
وهذه تتلوها من الداخل دائرة الجوهر ، وهذه تتلوها من

الداخل دوائر للعناصر الأربعـة ، وأخيرا تجـيء دائرة خـلاء ؛ ولقد اتـخذ الكـون شـكل الدائـرة لأن الدائـرة أكـمل الأشكـال الهندـسـية ، وما جاء عـلـى صورـتها يـكون قـليل الآفـات وغـير هـالـك إلا أن يـشاء الله صـانـعـه أـن يـهـلـكـه ؛ وـهـوـ الـذـي فـوقـ العـلـةـ الأولىـ وـتحـتـ مـرـكـزـ الدـائـرةـ الصـغـرـىـ منـ هـذـاـ العـالـمـ ، ولـذـلـكـ كـانـ هـوـ الـأـولـ وـالـآـخـرـ .

ولا أحـسـبـنـي بـحـاجـةـ إـلـىـ ذـكـرـ الشـبـهـ التـامـ بـينـ هـذـاـ التـصـورـ لـلـعـالـمـ وـبـينـ الصـورـةـ التـىـ تـصـورـهـاـ أـفـلـوطـينـ - مـؤـسـسـ الـأـفـلـاطـوـنـيـةـ الـحـدـيـثـةـ فـيـ الـاسـكـنـدـرـيـةـ إـبـانـ الـقـرنـ الثـالـثـ المـيـلـادـيـ - فـمـنـ اللهـ الـواـحـدـ اـبـشـقـ الـعـقـلـ ، وـمـنـ الـعـقـلـ اـبـشـقـتـ نـفـسـ الـعـالـمـ وـهـىـ لـيـسـ مـجـسـدـةـ وـلـاـ قـابـلـةـ لـلـاقـسـامـ ؛ وـلـهـذـهـ النـفـسـ مـيـثـلـانـ ، فـتـمـيـلـ عـلـوـاـ إـلـىـ الـواـحـدـ الـأـسـمـيـ ، وـتـمـيـلـ سـفـلـاـ إـلـىـ عـالـمـ الـطـبـيـعـةـ ، وـمـنـ اـمـتـزـاجـهـاـ بـالـجـوـهـرـ وـمـاـ يـنـحـصـرـ فـيـهـ مـنـ عـنـاصـرـ أـرـبـعـةـ تـكـوـنـ .  
الـكـائـنـاتـ الـحـسـيـةـ .

## فَعْلُ الْبَرْوِجِ وَالْكَوَاكِبِ

### (١) البروج والكواكب :

فلك البروج قطعة واحدة مقسمة بطبيعتها إلى عشر قسمات ، كل قسم منها ينقسم بدوره إلى ثلاثة قسمات ، فيصبح مجموع الأجزاء ثلاثة وستين جزءاً ، وإن هذا الفلك بأجزائه هذه ليسير بالنسبة إلى ساكن الأرض من المغرب إلى المشرق بحركة خففة ، وبعلوه فلك آخر ، هو الأثير ، وهو يتحرك في اتجاه مضاد لاتجاه فلك البروج ، إذ يتحرك من المشرق إلى المغرب ؛ ثم يأتي فلك ثالث هو ما يسمى بفلك الكواكب المتحيرة ، التي تسلكه مسارات يحتوي بعضها على بعض ، وأوسعها مداراً هو زحل ، وأصغرها مداراً هو القمر<sup>(١)</sup> ، وفيما بين هذا وذلك يكون المشترى والمريخ والشمس والزهرة وعطارد على هذا الترتيب بادئاً من زحل ومتتهياً إلى القمر .

أما البروج الائنا عشر فهو : الحمل ، الثور ، الجوزاء ، السرطان ، الأسد ، السبنبلة ، الميزان ، العقرب ، القوس ، الجدي ، الدلو ، الحوت — وإن الراصد من سكان الأرض ليرى الشمس في سيرها تقسيم في كل برج من هذه الأبراج الائنا عشر ثلاثة يوماً

(١) كتاب أخراج ما في القوة إلى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٣٣ - ٣٤ .

على وجه التقرير ، كما يرى زحل مقيسا في كل برج ثلاثة شهرا ، والمشترى مقيسا في كل برج عاما ، والمريخ مقيسا في كل برج أربعين يوما ، ومثله عطارد والزهرة ، وأما القمر فيقيس في كل برج يومين ونصف يوم (١) .

وان هذه البروج الائتني عشر لتنقسم مجموعات أربعاً على أساس الطبائع الأربع ، وذلك على الوجه الآتى :

١ - الحمل ، الأسد ، القوس ...

بروج نارية حارة يابسة ، تدرج في حرارتها هابطة من الحمل إلى القوس .

٢ - الشور ، السنبلاة ، الجدى ...

بروج أرضية باردة يابسة ، تدرج في برودتها على هذا الترتيب .

٣ - الجوزاء ، الميزان ، الدلو ...

بروج هوائية حارة رطبة ، تدرج في رطوبتها على هذا الترتيب .

٤ - السرطان ، العقرب ، الحوت ...

بروج مائية باردة رطبة ، تدرج على هذا الترتيب .

والكواكب السبعة موزعة على هذه البروج ، فلكل من الشمس والقمر برج واحد ، أما الشمس فبرجها الأسد ، وأما القمر فبرجها السرطان ؟ وتبقى عشرة بروج لخمسة كواكب ،

---

(١) نفس المرجع ، ص ٣٨ .

لكل كوكب منها برجان ، أحدهما على يمين الشمس والقمر ،  
والآخر على يسارهما ، وذلك على الوجه الآتي

المريخ برجه الحمل ، والعقرب .

زحل برجه الدلو ، والجدي .

الزهرة برجها الثور ، والميزان .

المشتري برجه الحوت ، والقوس .

عطارد برجه الجوزاء ، والسلنبلة .

وان الكواكب السبعة تختلف في مقدار الحرارة التي  
تستمدها من الشمس باختلاف قربها منها أو بعدها عنها ؛  
فالشمس هي التي تقدّم الكواكب كلها بالحرارة والنور ، ولذلك  
كانت الكواكب كلها على درجة من الحرارة صغيرة أو كبيرة ،  
برغم أنها تنقسم بين الطيائع الأربع : الحرارة والبرودة والبيوسنة  
والرطوبة ؛ إذ أن منها ما ينتمي إلى البرودة — مثلاً — مع كونه  
مزوداً بقليل من حرارة الشمس .

لهذا جعلت الشمس وسطاً بين الكواكب لتصل حرارتها إلى  
الكوكب الأول والكوكب الأخير على تفاوت في الدرجة ، ولو لا  
الشمس وامدادها لسائر الكواكب بشيء من الحرارة يقل أو  
يزيد ، لبطئ وجود الفلك بسبب البرد الذي لا حرارة فيه .

والذى يلى الشمس في الحماء هو المريخ ، لأنّه أولاً حار  
بطبعه ، وهو قريب من الشمس ثانياً ، فأعطته الشمس من الحماء  
الجزء الأكبر ؛ ثم يلى ذلك المشتري ، فهو دون المريخ في الحماء  
بعدة عن الشمس ، على أنه أقوى حماء من زحل ، إذ يقع

المشتري وسطاً بين حماء المريخ وبرودة زحل ؟ فزحل أقل  
الكواكب حرارة لأنَّه أبعدها عن الشمس ، ولما كانت الحرارة  
والحركة قرينين ، والبرودة والسكون متلازمين ، كان زحل أشد  
الكواكب سكوناً لأنَّه أقلها حرارة .

وأما الزهرة فتکاد تقرب في الحماء من المريخ ، وكذلك  
عطارد يکاد يقرب من المشتري ؛ وكذلك يقرب القمر من زحل في  
درجة البرودة ، لأنَّهما هما الطرفان .

#### (ب) خواص النجوم وأفعالها :

إنه إذا كانت ظواهر الطبيعة مرتبطة في حدوثها بأ زمنية معينة ؛  
كان لا بد لدراسة كل ظاهرة من تحديد زمنها الملائم لحدوثها ؛  
لكن تحديد الزمن مرهون بوضع الأرض بالنسبة إلى أجرام  
السماء ، وأذن ينتج عن هذا نتيجة طبيعية لازمة ، وهي أنَّ ثمة  
علاقة ضرورية بين أوضاع النجوم من جهة ومختلف الظواهر  
الطبيعية من جهة أخرى ؛ والأمر بعد ذلك أمر ملاحظة دقيقة  
وتصنيف من شأنهما أن نصل بكل جرم سماوي مجموعة الظواهر  
التي تقترب بظهوره ، وفيما يلي ما يقوله ابن حيyan في تلازم  
الظواهر الطبيعية والكواكب ؛ وأساس التلازم هو طبيعة  
الكوكب وما تستتبعه من أحداث تلائمه :

١ - زحل ، وهي باردة يابس ، بطيء الحركة :  
فمما يتلقى وطبيعته سواد اللون وحدَّة الطبع وسرعة  
الانحلال ، والطعم الحامضة والمرة ، والوباء ، وظهور ما في بطن

الأرض إلى ظهرها من نبات الجبال والعشب ، والأحجار السوداء والزرقاء والخضراء ، ومن المعادن : الأسبُّرْ و الماسُ و الرمل والزجاج ، ومن البحار : ما كان منها تتنايئُوى السلاحف ، والجمال ، والجاموس ، والقيلة ، وكبار الدواب العصيرة الحركة البطيئة السير ، ذوات الفطنة ؛ ومن النباتات : كبار الشجر والنخيل ، وما يطول زمانه ويقل نوعه ويكثر التفافه وتشتد صلابته ، وكثيراً ما يكون شجراً بغير نفع للإنسان <sup>(١)</sup> .

## ٢ - المشترى ، وهو حار رطب نير مشرق .

ومما يتافق وطبيعته ما كان من البلاد ساطع النور ، يكثُر فيه اللون الأصفر والدرّي الصافى من الأخضر ، والأبيض الناصع والأحمر الخفيف ، والطعوم الطيبة ، والروائح الزكية المعتدلة ، والطعوم المخلوّة ؛ وتتفق مع طبيعته كثرة الزهر والحجارة ذوات اللون الأصفر والأحمر الرقيق ، كالرصاص والبلور ، واللؤلؤ ، والدر ؛ ومن الحيوان : الإنسان والقردة والكلاب والثعالب ؛ ومن الأشجار ما كان منها معتدلاً في طبيعته كالتين والنبق والفاكهه الكبيرة <sup>(٢)</sup> .

## ٣ - المريخ :

ويتفق وطبيعته الأشياء الحمراء والحادية ، وتكتثر فيه الذباائح وفورة الدم كالشياه والماعز والستّخلان وما يذبح ويسلخ

(١) كتاب اخراج ما في القراءة إلى الفعل ، محارات كراوس ، من ٤٢ - ٣ .

(٢) المرجع السابق ، من ٤٣ .

ويعدب ؟ ومن المواد : الكبريت والمعنيسيا والياقوت الأحمر ؟  
ومن الأشجار : الحادّة والجّيفة ، ومن الصناعات : الإمارة  
وقيادة الجيوش ، وصناعات الجنادين والمحدادين والوقادين وكل  
عمل يتصل بالنار <sup>(١)</sup> .

#### ٤ — الشمس :

يتفق معها الأشياء المشرقة النّيرة ، والملائكة ، ونشوء العالم ،  
وما فيه من نفس وماء وحياة ؟ ومن الأشجار : اللوز والجوز  
والأشياء الدهنية كالزيتون والصنوبر ، ومن الحيوان : الغزلان  
والأسند ، ومن الحجارة : الذهب والياقوت المورّد ؛ والنسمس  
أكثـر الكواكب فعلاً في العالم <sup>(٢)</sup> .

#### ٥ — الزهـرة :

يوافقها الأشياء ذوات الحسن والجمال ، وبخاصة من النساء ،  
وكذلك يواافقها اعتدال الأمور ورقة القلوب ؟ ومن الحجارة :  
النحاس ، ومن الأشجار : الرياحين والفاكهـة الطيبة ، ومن ظواهر  
المجتمع : الأعراس والولائم ، واللهـو والغنـاء واللـعب ؟ ومن  
الحيوان : الطـيب والعنـبر والمسـك ، ومن الأشجار : الكافـور  
والصنـدل <sup>(٣)</sup> .

#### ٦ — عـطـارد :

من لوازمه الحبـ والدعـابة وسرـعة الحـركة ، والـلطـبـاع بكلـ

---

(١) المرجع السابق ، ص ٤٤

(٢) المرجع السابق ، ص ٤٤ - ٤٥ .

(٣) المرجع السابق ، ص ٤٥ .

طبع والعدل الى كل مذهب وقول ؛ ويوافقه من الناس والحيوان : أهل الجبل ، والشعالب ، وكل ذى مكر وحيلة ، كالمحتالين واللصوص ؛ ومن الأشجار : الصفصاف ، والأشجار ذات الأثر اللطيف في الأدوية والعقاقير ؛ ومن الحجارة : الزييق والأدهان الصافية ؛ ومن الصناعات : الأشياء الدقيقة العسيرة كالكتابة والهندسة وعلوم الصوّر وجميع الأجهزة اللطيفة الدقيقة <sup>(١)</sup> .

#### ٧ - القمر :

ويوافقه الكذب والنسمة والظلم والسرعة وقلة الصبر على حال واحدة ؛ ومن الأشياء ، الظلمة والماء والجوهر السوداء الرطبة الحسيسة كالطين والحمأة والفضة ؛ ومن الناس : المراون والصابون كالعميان وغير ذلك من ذوى العاهات ؛ ومن الأشجار : الحشيش وبعض السموم ؛ ومن الأيام : أشرها وأقبحها يوم الاثنين ، وذلك لأنّه يقابل الشهوة وجوانب النقص ؛ فالاول الكامل هو الواحد ، وأما الثاني فهو للناقص العاجز ، ولهذا ترى يوم الاثنين هو يوم الأسفار ، ويوم الفتنة ، ويوم الآفات <sup>(٢)</sup> .

#### (ج) تفاعل البروج والكواكب :

لقد مرَّ بنا أن للبروج خصائص وللكواكب خصائص ؛ وإذا

(١) المرجع السابق ، ص ٤٦ .

(٢) المرجع السابق ، ص ٤٦ - ٤٧ .

قلنا البروج والكواكب فقد قلنا أيام السنة وشهورها وفصولها ؛  
ونحن الآن ذاكرون فعل البروج والكواكب مجتمعين ؛ لأنّه قد  
يكون الكوكب الواحد ذا أثر معين وهو في برج معين ، وذا أثر  
آخر وهو في برج آخر ؛ وقد أسلفنا لك القول بأنّ لكل كوكب  
من الكواكب السبعة — فيما عدا الشمس والقمر — برجين يظهر  
فيهما على دورة فلكه .

١ — فإذا وقع كوكب حار يابس في برج حار يابس ؛ فتتجزء  
عن اجتماعهما : ثوران النيران ، واحراق القيط ، وجفاف الشجر  
والنبات ، ويبس الأشياء وارتفاع حرارتها ، وثوران الصفراء في  
الأجسام ، واحتراق الألوان وسمرة الصغار الذين هم في الأرحام  
وسوادهم ، ونقص المياه ، وتجمد الماء والأرض ، وهبوب الرياح  
الوبية المحرقة والمتلونة ، كالرياح الحمراء والصفراء وتلهب  
البحر ، وانعقاد الأحجار الشريفة كالكبريت والياقوت <sup>(١)</sup> .

٢ — وإذا وقع كوكب حار رطب في برج حار رطب ؛ فتتجزء  
عن اجتماعهما اعتدال الزمان والدم ، وازدهار الشجر ، وصفاء  
السماء والرياح ، واشراق الألوان ؛ وترعرع الحيوان والنبات ؛  
فالفصل عندهما هو فصل الربيع <sup>(٢)</sup> .

٣ — وإذا وقع كوكب بارد يابس في برج بارد يابس ؛ فتتجزء  
عن اجتماعهما فصل الخريف ، وفيه يكون هبوب الرياح

(١) المرجع السابق ، ص ١٦ - ١٧ .

(٢) المرجع السابق ، ص ١٧ - ١٨ .

السوداوية ، وغلبة السوداء في أبدان الحيوان ، وجفاف الأرض ،  
وانعداد المياه واستحالتها إلى عناصر أرضية ، وكثرة المواشي  
الكبار كالجمال والقيلة والجاموس <sup>(١)</sup> .

٤ - وإذا وقع كوكب بارد رطب في برج بارد رطب ، تتجزأ  
عن اجتماعهما فصل الشتاء والبرد ؛ فتهب الرياح الباردة ، ويثور  
البحر ، ويخرج ما في جوف البحار إلى سطحها ؛ وتلتهن الأرض  
وتتحول الأشياء بانحلالها <sup>(٢)</sup> .

٥ - وإذا وقع كوكب حار يابس في برج رطب بارد ، تتجزأ  
عن اجتماعهما الصواعق والبروق والرعد والرياح مع مطر قليل  
وغيم كثير - هذا إذا كانت الغلبة للكواكب على البروج ؛ أما  
إذا كانت الغلبة للبروج على الكواكب ، فعندئذ تكشر الأمطار  
وتقل البروق والرعد والصواعق وتكتثر الزلازل ؛ فإذا اعتدلا  
اعتدل الزمان وتكافأت الطيائع كما وكيفا ، وهنا يكون ظهور  
الأنباء <sup>(٣)</sup> .

٦ - وأخيرا إذا وقع كوكب حار رطب في برج بارد يابس ،  
كان الزمان أصلح زمان للفلاسفة والعلماء <sup>(٤)</sup> .

---

(١) المرجع السابق ، ص ١٨٠ .

(٢) المرجع السابق ، ص ١٩٠ .

(٣) المرجع السابق ، ص ٢٠٠ .

(٤) المرجع نفسه ، ص ٢١٠ .

(د) طبائع البلدان :

البلدان لا تشد عن بقية كائنات الطبيعة في تأثيرها بالعناصر الأولية ، ومواضع النجوم و مختلف البروج ؛ وفي تقسيم البلدان على هذه الأسس ، يقول جابر ان الناس قد اقساموا في ذلك فريقين ، ثم انشعب أحد الفريقين شعبتين :

١ - أما الفريق الأول فقد قسم البلاد أربعة أقسام على أساس الطبائع الأربع المركبة ، لأن البلدان في رأيهن هي صناعة هذه الطبائع التي هي : النار والهواء والماء والأرض ، فان صنع هذا يكون التقسيم كما يلى : فالغرب من فعل الحرارة ، والشرق من فعل البرودة ، والشمال من فعل البيوسة ، والجنوب من فعل الرطوبة - واتى للاحظ هنا عدم اتساق في القول ، فبعد أن قرر جابر أن الطبائع المتحكمة في البلدان هي الطبائع الشوانى المركبة : النار والهواء والماء والأرض ، راح من فوره يقسماها على أساس الطبائع الأوائل البساطة ، وهي : الحرارة والبرودة والبيوسة والرطوبة ، مع أن كل واحد من الطبائع المركبة - كما قد أسلفنا القول مرارا - مؤلف من طبيعتين بسيطتين ، فالنار مؤلفة من الحرارة والبيوسة معا ، والهواء مؤلف من الحرارة والرطوبة معا ، والماء مؤلف من البرودة والرطوبة معا ، والأرض مؤلفة من البرودة والبيوسة معا .

٢ - وأما الفريق الثاني فينشعب شعبتين : احداهما تقسم البلاد حسب الكواكب السبعة ، والأخرى تقسماها حسب البروج الائتني عشر :

(ا) فان قسمت حسب الكواكب ، كان تقسيمها كما يلى :

١ - زحل يقابل المشرق كله وأفلاج البلاد ومواضع البرد الغالب .

٢ - المشترى يقابل مواضع الشمال حيث الاعتدال .

٣ - المريخ يقابل المغرب والحماء واستدامة طلوع الشمس.

٤ - الشمس تقابل الموضع الظاهر المحرقة .

٥ - الزهرة تقابل الموضع العتدلة .

٦ - عطارد يقابل البلاد المتقلبة المتغيرة من طبع الى طبع .

٧ - القمر يقابل مواضع المظلمة وبطون الأرض .

(ب) وان قسمت البلاد حسب البروج ، كان التقسيم كما يلى :

١ - الحمل يقابل البلاد العتدلة .

٢ - الثور يقابل الموضع التي تكثر فيها الحرب .

٣ - الجوزاء تقابل الفيافي .

٤ - السرطان يقابل مواضع الماء والبخار .

٥ - الأسد يقابل مواضع الاحراق والحرارة .

٦ - السبنبلة تقابل مواضع الصحاري والعباره (؟) .

٧ - الميزان يقابل الأماكن الواقعة بين المدن .

٨ - العقرب يقابل الأنهر الكبار .

ويكتفى جابر بذكر هذه الثمانية ، ثم يقول : وعلى مثل ذلك

تكون الأربعية الباقية على سبيل التجربة<sup>(١)</sup> - وأيسر تقد نوجده

(١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٣٩ - ٤٠ .

جابر في تقسيماته هذه ، أنه لا يراعى فيها ثبات الأساس الذي يقوم عليه التقسيم ، فمثلا يجعل البلاد المعتدلة قسما ، والمواضع التي تكثر فيها الحرب قسما آخر ، كأنما الحرب لا يجوز لها أن تكثُر في البلاد المعتدلة ؛ وكذلك يجعل البلاد الحارة قسما ، والبلاد ذات الأنهار الكبيرة قسما آخر ، كأنما الأنهار الكبيرة لا يجوز أن تجري في البلاد الحارة ، وهكذا – لكننا معنيون أولاً وقبل كل شيء بعرض علم جابر وفلسفته عرضا يقدم للقارئ صورة الواقع كما وقع .

# علم الکیمیا،

(١) جابر العلم :

جَبَرَ الشَّيْءَ يُجْبِرُهُ فَهُوَ جَابِرٌ ، إِذَا أَعْدَادَ تَنْظِيمَ الشَّيْءَ  
وَأَصْلَحَ فَاسِدَهُ وَقَوَّمَ بَنَاءَهُ ؛ وَلَقَدْ قِيلَ أَنْ جَابِرًا سَسَى بِاسْسِهِ  
هَذَا ، لِأَنَّهُ هُوَ الَّذِي أَعْدَادَ تَنْظِيمَ الْعِلْمِ الْطَّبِيعِيِّ وَأَعْدَادَ بَنَاءَهُ عَلَى  
نَحْوِ مَا كَانَ عَلَيْهِ عِنْدَ أَرْسَطَوَ ، قَبْلَ أَنْ يَصِيبَهُ الْفَسَادُ بِامْتِزاجِهِ  
بِالسُّجُونِ فِي الْعَصُورِ الْوَسْطَى .

كَانَ أَرْسَطَوَ أَوْلَى مِنْ دُعَا فِي اَصْرَارِهِ أَنْ تَكُونَ الْمَشَاهِدَةُ  
وَالْتَّجْرِيَةُ أَسَاسُ عِلْمِنَا بِالْطَّبِيعَةِ ؛ وَذَهَبَ الزَّمْنُ بِالْعِلْمِ الْأَوَّلِ ،  
وَبَقِيَتْ بَعْدَهُ آثَارُهُ وَذَكْرُهُ ، فَلَقِيَ مِنْ الْعَصُورِ الْوَسْطَى اجْلَالًا  
هُوَ بِهِ جَدِيرٌ ، لَكِنْ عَوَامِلٌ كَثِيرَةٌ فَعَلَتْ فِي عُقُولِ النَّاسِ فَعَلَهَا ،  
حَتَّى لَقِيَ تَنْوِيسِيَّ الْلَّبَابِ الَّذِي مِنْ أَجْلِهِ كَانَ شَيْخُ الْفَلَاسِفَةِ  
الْأَقْدَمِينَ حَقِيقَاً بِالتَّقْدِيرِ وَالتَّوْقِيرِ ، وَبَقِيَتْ الْفَشَوْرُ دُونَ لِبَابِهَا  
تَحْظِيَ بِالنَّصِيبِ الْأَوْفَرِ مِنْ اجْلَالِ النَّاسِ لِعِلْمِهِمُ الْأَوَّلِ ؛ فَنَشَأَتْ  
أَرْسَطِيَّةٌ مِنْ يَقِنَّةٍ سَلَّطَتْ عَلَى الْعُقُولِ ، وَبَعْدَ أَنْ كَانَتِ الْفَلَسِفَةُ  
الْأَرْسَطِيَّةُ فِي رُوحِهَا الْحَقِيقِيَّةِ حَافِزاً إِلَى الْعِلْمِ الصَّحِيحِ ، أَصْبَحَتْ  
بِدِيلِهَا الزَّائِفَةُ حَائِلًا دُونَ الْوُصُولِ إِلَى ذَلِكَ الْعِلْمِ الصَّحِيحِ ،  
وَقِيدَا يَقِيدُ أَصْحَابَ الْفَكْرِ فَلَا يَخْلُقُ بَيْنَهُمْ وَبَيْنَ الْحَرْكَةِ الْطَّلَيِّقَةِ

الحرة — ولبست الحال على هذا النحو في أوربا حتى قامت النهضة في القرن السادس عشر .

كان أرسطو — ومعه آخرون من فلاسفة اليونان الأقدمين — لا يأخذ بالرأي القائل أن الطبيعة تتحل إلى وحدات صغيرة هي الذرات ، وهو الرأي الذي كان قد ذهب إليه ديمقريطس وأتباعه ، إذ كان الرأي عند أرسطو في ذلك هو أن المادة الأولية ويطلق عليها اسم الهيولى — قد اكتسبت صوراً أربعاً ، هي الكيفيات الأربع : الحرارة والبرودة والبيروسة والرطوبة ، فنشأت عن ذلك أربعة أجسام بسيطة ، هي النار والهواء والماء والتراب ، ومن هذه تتألف سائر الأشياء ، وإنما نشأت الأجسام الأربع البسيطة بالبقاء الكيفيات الأربع الأولى اثنتين : فالنار حرارة وبيروسة ، والهواء حرارة ورطوبة — إذ الهواء ضرب من بخار الماء — والماء برودة ورطوبة ، والتراب برودة وبيروسة <sup>(١)</sup> ؛ على أن الأجسام المركبة في الطبيعة تتألف من الأجسام البسيطة مجتمعة دائماً ، فما من شيء إلا وفيه النار والهواء والماء والتراب بدرجات ، فهى كلها على درجة من الحرارة معينة ، ويتغلغل فيها الهواء ، وهى كلها أيضاً مشتملة على ماء وهو الذى يجعلها قابلة للتشكيل ، ثم هى كلها مشتملة على أرض ؟ هذا من جهة ، ومن جهة أخرى فما دام كل شيء قابلاً

(١) كتاب الكون والفساد لأرسطو ، بـ ٣٣٠ ب — ويلاحظ أن جبرا بن حيان قد أخذ عن أرسطو رأيه هذا ، كما أوصحتنا بالتفصيل في الفصل الخامس ، وفي غيره من الفصول السابقة .

للسيرورة والتحول ، فانه لا بد أن يكون مشتسلام على أضداد ؛ لأنه لو كان — فرضاً — مؤلفاً من حرارة مطلقة فقط ، لما كان هناك سبيل الى تحوله الى ما ليس بحرارة ؛ اذ من أين بأنيه ما ليس فيه ؟ فوجود النار — وهي حرارة وبيوسة — يقتضي بالضرورة وجود ضدها وهو الماء — لأنه برودة ورطوبة — كما أن وجود الأرض — وهي برودة وبيوسة — يقتضي بالضرورة وجود ضدها وهو الهواء — لأنه حرارة ورطوبة ؛ فحسبك أن تقول عن شيء ان فيه أرضاً وماء ، لتقول ضمنا ان فيه كذلك الضدين الآخرين ، وهما الهواء والنار ، ما دمت تعترف لذلك الشيء بامكان التحول والتغير ؛ ومن هنا لزم أن تقول عن كل جسم مركب انه يستعمل على كل الأجسام البسيطة في آن معاً<sup>(١)</sup> .

فلما انتقل مركز العلم الى الاسكندرية بعد افول نجمة في اليونان ، امتنج العلم النظري بالروح التصوفية السائدة هناك ، فكان أن امتنجت الكيمياء بالسحر امتنجاً عالقاً نقدمها — في أوربا — ابان العصور الوسطى ؛ لكن ظهور الاسلام في الشرق الأوسط ، وغزو العرب لمصر وسوريا وفارس ، قد غير من الموقف ؛ اذ : « نقض المسلمين الأولون عن أنفسهم كثيراً من الالغاز الصبيانى الذى كانت مدرسة الاسكندرية قد أدخلته على العلم ؛ وقاموا بتقنية الجو العقلى — لفترة من الزمن — ف كانوا باحثين عن المعرفة يتسللون حماسة وجداً ؛ ... فترجمت كتب

(١) المرجع السابق ، ٣٤٠ ب ، ١٣٣٥ .

لا عدد لها من اليونانية، وخصوصاً في حكم هارون الرشيد (٧٨٦ - ٨٠٩) والمؤمن (٣٣ - ٨١٣) وظفرت الكيمياء بنصيتها من العناية في غمرة هذه الحماسة الشاملة للعلوم ؟ ... وكان الأمير الأموي خالد بن يزيد بن معاوية (مات سنة ٧٠٤ هـ) أول من أشاع علم الكيمياء بين المسلمين ، غير أن شهرته قد خسفتها شهرة تلميذه جابر - أبو موسى جابر بن حيان - الذي هو جدير - لأسباب كثيرة - بأن يُعدَّ أول من يستحق لقب الكيماوى »<sup>(١)</sup>.

« كانت فلسفة جابر - شأنه شأن جميع المسلمين - أرسطية مُعَدَّلة ؛ ونظريته في تكوين المادة هي نفسها - في جوانبها الهامة كلها - نظرية أرسطو ؛ ولم تكن عقريمة جابر ترضى له بالاستسلام للتأمل العقيم المنقطع الصلة بالواقع المشاهد ؛ فآخر - كما آثر كثيرون من المسلمين الذين جاءوا بعده - المعلم على شطح الخيال ؛ فجاءت آراؤه - على وجه الإجمال - واضحة ودقيقة ؛ والإضافات التي أضافها إلى الكيمياء هي التي سوَّقت بحق - لقيمتها - أن يُنعتَ باسم « جابر » ، لأنَّه هو الذي ثَبَّتَ « جَبَرَ » العلم - أي أعاد تنظيمه - وأقامه على أساس ثابت »<sup>(٢)</sup>.

Holmyard, E. J. , Chemistry to the Time of Dalton : (١)

ص ١٥

(٢) المرجع السابق ، ص ١٦ .

### (ب) الوجود بالقوة والوجود بالفعل :

الوجود بالقوة والوجود بالفعل فكرتان ترتدان الى أرسطو؛ وذلك أن أرسطو ازدَّ الوجود والموجودات الى مبدأين أساسيين هما : الهيولي والصورة ، أي المادة التي منها يصنع الشيء والشكل الوظيفيُّ الذي تكتسبه المادة لتصبح ذلك الشيء ، فقد تصور المادة الأولية مستعدة أن تكون أي شيء ، فهي تتلقى الصورة التي تنطبع بها لتعيَّن بفضل تلك الصورة شيئاً فعلياً معيناً ، كقطعة الخشب غير المصنوع فيها استعداد أن تكون منضدة أو مقعداً ، حسب الصورة التي يخلعها عليها النجار ، واذن ققطعة الخشب فيها منضدة « بالقوة » وفيها مقعد « بالقوة » ، لكنها تصبح منضدة « بالفعل » أو مقعداً « بالفعل » حين تتم صناعتها وتشكيلها .

وكل فيلسوف يأخذ بفكرة قابلية تحول الأشياء بعضها الى بعض فهو يأخذ بعها بذلك بفكرة الوجود بالقوة والوجود بالفعل ، لأنك اذا قلت ان هذه الأرض قد تتحول نباتاً ، فقد قلت في الوقت نفسه ان النبات موجود في الأرض « بالقوة » وينتظر الظروف المواتية ليصبح نباتاً موجوداً « بالفعل » ، وكذلك الرجل الذي سيخرج من طفل مَّا ، موجود في الطفل « بالقوة » حتى اذا ما اكتمل الرجل تكويناً ، أصبح رجلاً موجوداً « بالفعل » وهكذا ، وال فكرة الأساسية عند عالِمنا الفيلسوف جابر بن حيان ، هي أن العناصر يتتحول بعضها الى بعض - كما سُندَّ - تفصيلاً فيما بعد - فالنحاس - مثلاً - قد يتتحول بتدبير المدبّر

ذهبا ، ومعنى ذلك أن الذهب كان موجودا في النحاس « بالقوة » حتى اذا ما خرج منه أصبح الذهب موجودا « بالفعل » .

ويشرح جابر هذين النوعين من الوجود ، بقوله : « الشيء الذي هو بالقوة هو الذي يمكن أن يكون وجوده في الزمان الآتي المستقبل ، كقيام القاعد وقعود القائم »<sup>(١)</sup> فالقاعد قاعد بالفعل لكنه قائم « بالقوة » لأن فيه استعدادا أو قدرة على أن يحيل قعوده قياما ، وكذلك القائم قائم بالفعل ، لكنه قاعد « بالقوة » لأن فيه استعدادا أو قدرة على أن يحيل قيامه قعودا ، ويعنى جابر في الشرح فيقول : « الشيء الذي بالقوة ، ما هو فيه هو الذي يمكن أن يتأتى منه الشيء الذي بالفعل ... كما نمثل لك أن الفضة التي لا فرق بينها وبين الذهب إلا الرزانة والصفرة يمكن أن تصير ذهبا ، فللفضة — بالقوة — أدنى قبول للرزانة حتى تصير في قوام الذهب ، ولها أدنى قبول للصفرة حتى تكون بلون الذهب ، ولو لم يكن ذلك لها بالقوة لم يتأت ذلك عنها في الفعل ... وكما أن للنار أن تصير هواء بالقوة ، وللهواء أن يصير ماء بالقوة ، وللماء أن يصير أرضا بالقوة ، فلتلتار أن تصير أرضا بالقوة ، لأن « ا » ان كانت في بعض « ب » ، و « ب » في بعض « ج » ، و « ج » في بعض « د » ، و « د » في بعض « ئ » ضرورة ، « ا » في بعض « د » — هذا ما لا شك فيه ، وكذلك ما يستوعب الكليات اذا عُكِسَ هذا القول — لا عكسا منطقيا ،

---

(١) كتاب اخراج ما في الفوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٢ .

بل عكس التناقض والتقابل — فانه يكون : (ا) في كل (ب) ،  
(ب) في كل (ج) ، (ج) في كل (د) ، (ذ) (ا) — ضرورة —  
في كل (د) » <sup>(١)</sup>.

أما الوجود بالفعل فيقول عنه جابر : « الشيء الذي بالفعل  
هو الوجود في الزمان الحاضر من سائر الأفعال الكائنة ، كقعود  
القاعد وفيام القائم » <sup>(٢)</sup> — آى أن الوجود وجوداً فعلياً هو  
الشيء كما هو كائن في اللحظة الحاضرة ؛ فالقاعد قعده يكون  
موجوداً بالفعل ، والقائم قيامه يكون موجوداً بالفعل ، وهكذا .  
ولا يكون الشيء موجوداً بالفعل إلا إذا كان من قبل ذلك  
موجود بالقوة ثم ظهر ؛ وهنا ينشأ هذا السؤال الهام : هل كل  
ما هو موجود بالقوة سيخرج حتساً إلى وجود بالفعل ؟ أم أن  
من بينه ما هو خارج ، ومن بينه ما هو مستثنٍ للأمر ، وما هو  
مسكن للأمر ، فربما خرج إلى الفعل وربما لم يلتفت على كمونه ؟ .

هذا سؤال هام لأنّه يحدد مدى ما يستطيع العالم أن  
يتناوله بالتحويل في تجاربه العلمية ، حتى لا يحاول المستحيل ،  
وحتى لا يُيأس مما هو مسكون ؛ وقد أجاب ابن حيان عن السؤال  
اجابة دقيقة شاملة موجزة ؛ إذ يقول أن الأشياء انقسمت إلى قسمين :  
فهي إما بسيطة وأما مركبة ؛ على أن كل ما نراه في الطبيعة من  
أشياء هو من قبيل المركبات ، وتركيبها يكون على درجات :

---

(١) نفس المرجع ، ص ٣ .

(٢) نفس المرجع ، ص ٣ .

فمنها مركب أول ، ومنها مركب ثان ، ومنها مركب ثالث أو مركب المركب .

فأما العناصر الأولية البسيطة فمحال أن يخرج كل ما فيها بالقوة إلى وجود بالفعل ؛ وذلك لأن العنصر البسيط هو بحكم بساطته هذه غير متناه ، وهو لذلك غير قابل — فالذى يتناهى إلى حدود معينة ويجوز عليه الفساد والفناء هو المركب — فإذا كان أمر العنصر البسيط هو كما ذكرنا ، فليس كل ما فيه بالقوة خارجا إلى الفعل ، اذ لو حدث ذلك لصار إلى انتهاء ؛ وقد قلنا انه غير متناه .

وأما المركب : الأول والثانى والثالث ، فهو الذى يجوز عليه الخروج كله من القوة إلى الفعل ؛ فجميع ما في الطبيعة يمكن خروج كل ما فيه من حالة الکمون إلى حالة العلائق ؛ أما ما يسمى بالمركب الأول ، فهو الطبيعة على اطلاقها ، وأما المركب الثاني فهو النار والهواء والأرض والماء ، وأما المركب الثالث — أي مركب المركب — فهو الأجناس الثلاثة : الحيوان والحجر والنبات <sup>(١)</sup> .

فمتى يتنعم خروج كائن من كائن آخر ؟ يجيب جابر بقوله : « ان الأشياء التي يتنعم ويعسر خروجها من القوة إلى الفعل على ضررين : اما أن يثرا من الأشياء ما ليس فيها بالقوة ... واما أن يرثا من الأشياء ما فيها بالقوة ولكن عَسْرَ خروجه إلى الفعل ..

(١) المرجع السابق ، ص ٤ - ٥ .

كالذى يروم خروج الماء من النار من أول وهلة : « فان هذا (أى الماء) وان كان لها (أى للنار) بالقوة ممتنع ، الا أنه عسلوه على ترتيب ... فاما أن يكون ذلك من أول وهلة فلا ؛ وكذلك القائم القاعد بالقوة ، ولكن بعد تقضى زمان القعود وانتهائه بحركة القاعد للقيام ، وحركة الارادة ، وأمثال ذلك .

« واذ قد بان ذلك ، فان في الأشياء كلها وجودا للأشياء كلها ، ولكن على وجوه من الاستخراج ؛ فان النار في الحجر كامنة لا تظهر ، وهي له بالقوة ؛ فإذا زُندَ أوريَ فظهورتْ باً وكذلك الشمع في النحل ؛ ولو أخذنا مائة ألف نحلة أو ألف كوة نحل ، ثم عصرناها وطبخناها ودبّرناها تدبّرنا للعسل الذي فيه الشمع ، لم يخرج منه دائق شمع ، ولكن النحل اذا تغدى غذاء معتدلا ، وعملت له الكنوئي التي يأوى اليها ، وعميل العسل ، واجتثتِي ذلك العسل ، خرج منه الشمع .

« فقد وضح من هذا القول أن التدبّر على القصد المستقيم هو الذي يخرج ما في قوى الأشياء — مما هو بالقوة الى الفعل — فيما يخرج هو بطبيعته ، وفيما لا يخرج حتى يخرج . « لأن في قوى الأشياء مما يخرج بغير تدبّر مدبر ، ولكن الطبيعة علة خروج الطلع وخروج الرياحين البرية التي لا تعالج بالستقى واللثاقح وأمثال ذلك ، فتخرج من القوة الى الفعل بانفسها وفي زمانها — وأما غير ذلك مما علّكته اخراج التدبّر للأشياء ( فهو محتاج الى تدبّر طريقة لا خراجه ) » (١) .

---

(١) نفس المرجع السابق ، ص ٦ - ٧ .

فـهـذـا النـص الدـقـيق الواضـح نـجـد فـلـسـفـة الكـيـمـيـاء كـلـها عـنـدـ ابنـ حـيـان ؟ وـأـسـاسـهـا هـو أـنـ الـكـيـمـوـى يـحـذـو حـذـو الطـبـيـعـة فـتـكـوـيـنـهـا لـلـأـشـيـاء ، وـكـلـ الفـرـق هـو أـنـ الطـبـيـعـة تـعـمـل مـنـ تـلـقـاءـ نـفـسـهـا ، وـأـمـا الـكـيـمـوـى فـيـعـمـل عـمـلـه بـتـجـربـة مـدـبـرـة ؟ لـكـنـ كـلـ ماـ تـؤـديـه الطـبـيـعـة مـنـ عـمـلـيـات تـحـوـيـلـ أـشـيـاءـ بـعـضـهـا إـلـى بـعـضـ ، هـوـ فـي مـسـتـطـاعـ الـكـيـمـوـى أـنـ يـؤـديـه ؟ غـيرـ أـنـ الـأـمـر يـحـتـاجـ مـنـ الـكـيـمـوـى إـلـى تـبـصـرـ وـحـدـرـ ؟ فـقـدـ لـا يـكـوـنـ التـحـوـيـلـ مـمـكـنـا بـضـرـبةـ وـاحـدـةـ ، بـلـ يـتـطـلـبـ خـطـوـاتـ مـتـدـرـجـةـ تـنتـهـيـ آخـرـ الـأـمـر إـلـى التـتـيـجـةـ المـطـلـوـبـةـ ؟ وـلـوـ أـتـقـنـ الـعـالـمـ درـاسـةـ مـوـضـوعـهـ وـمـاـ يـحـتـاجـ إـلـيـهـ مـنـ خـطـوـاتـ فـيـ عـمـلـيـةـ تـحـوـيـلـهـ ، لـأـمـكـنـهـ لـأـنـ يـحاـكـيـ الطـبـيـعـةـ فـيـ فعلـهـاـ فـقـطـ ، بـلـ أـنـ يـعـمـلـ مـاـ تـعـمـلـهـ الطـبـيـعـةـ فـيـ وـقـتـ أـقـصـرـ ؟ اـذـ قـدـ يـتـطـلـبـ تـكـوـيـنـ الـذـهـبـ فـيـ حـضـنـ الطـبـيـعـةـ آـلـافـ السـنـينـ ، لـكـنـ الـكـيـمـوـىـ فـيـ مـسـتـطـاعـهـ أـنـ يـعـمـلـ الـعـمـلـيـةـ نـفـسـهـاـ فـيـ فـتـرـةـ وـجـيـزةـ — وـيـلـخـصـ جـابـرـ فـلـسـفـةـ الـكـيـمـوـيـةـ هـذـهـ فـيـ جـمـلـةـ وـاحـدـةـ تـرـدـ فـيـ «ـ كـتـابـ السـبـعينـ »ـ يـقـولـ فـيـهـاـ : «ـ فـيـ قـوـةـ الـإـنـسـانـ أـنـ يـعـمـلـ كـعـلـ الطـبـيـعـةـ »ـ (١)ـ لـاـ فـرـقـ فـيـ ذـلـكـ بـيـنـ حـجـرـ وـبـيـاتـ وـحـيـوانـ وـإـنـسانـ ، وـسـنـذـكـرـ تـفـصـيلـ ذـلـكـ فـيـ حـيـنهـ .

فـلـعـلـنـا بـعـدـ هـذـا نـفـهـمـ مـرـادـ جـابـرـ عـنـدـمـا عـرـفـ الـكـيـمـيـاءـ بـقـولـهـ :

«ـ حـدـثـ الـكـيـمـيـاءـ اـظـهـارـ لـيـسـ فـيـ أـيـسـ ... اـذـ «ـ لـيـسـ »ـ عـنـدـهـمـ عـدـمـ »ـ وـ «ـ أـيـسـ »ـ عـنـدـهـمـ وـجـودـ — وـكـذـلـكـ الـكـيـمـيـاءـ اـنـماـ هـىـ

(١) كتاب السبعين ، مختارات كراوس ، ص ٤٦٣ .

اعطاء الأجسام أصباغاً لم تكن لها<sup>(١)</sup>؛ ولئن كنا نألف في  
كلامنا اليوم أن نسمع وأن نستخدم كلمة «ليس» لتدل بها على  
شيء عن شيء، كأن تقول — مثلاً — ليس القمر مضيئاً،  
فلسنا نألف مقابلتها الداللة على ايجاب، وهي كلمة «أيس»  
التي تشير الى وجود شيء وجوداً فعلياً، فضوء القمر حين يضيئ  
«أيس»، وهذا القلم في يدي الآن «أيس» وهكذا؛ ومهما  
الكييماء هي أن توجد في الشيء صفة ليست قائمة فيه بالفعل  
(وان تكون طبعاً قائمة فيه بالقوة والامل) أمكن اخراجها من  
العدم .

### (ج) الاكسير :

قلنا انه كما جاز للطبيعة أن تحول الأشياء بعضها الى بعض،  
فتتحول الأرض والماء نباتاً، ويتحول النبات في النحل شمعاً  
وعسلاً، ويتحول الرصاص في جوف الأرض ذهباً وهكذا،  
فكذلك يمكن لعالم الكيمياء أن يحاكي الطبيعة في صنعها بتجارب  
يصطفعها فيؤدي بها نفس الذي تؤديه الطبيعة، ولكنه يؤديه  
في مدة أقصر؛ فإذا اهتدى العالم الى الوسيلة التي يخرج بها  
شيئاً من شيء كانت تلك الوسيلة هي الاكسير .

فالأمر في معالجة شيء مثلاً معالجة تردداته الى ما يراد رده اليه،

(١) الجزء الثاني من كتاب الاحجار على رأى بليناس ، مختارات كراوس ، ص :

هو كالامر في معالجة المريض ، يركب له الدواء الذى يرده من حالة المرض الى حالة الصحة ، بالإضافة ما ينقصه أو بحذف ما قد زيد عليه ؛ وبهذه الاضافة أو الحذف نحصل على التوازن لما كان قد اخلت توازنه ؛ وبديهي أن يكون للدواء صفة مضادة للصفة التي جاوزت حدتها تقاصاً أو زيادة ، فهو الذى يزيد ما قد تقص ويستقص ما قد زاد ؛ وهكذا يفعل عالم الكيمياء أجزاء المعدن الذى ي يريد تحويله : يعطيه « الدواء » الذى يكسبه توازناً من شأنه أن يجعل منه معدناً آخر ، هو المعدن المقصود ، « فالدواء » في هذه الحالة هو ما يسمى بالاكسيير .

و واضح أن مثل هذا التحويل من حالة قائمة الى حالة أخرى مطلوبة ، يتوقف على علم العالم علماً كاملاً بعناصر التركيب في كلتا الحالتين ، فيعلم مما يترك الشيء المراد تحويله وكيف يتركب ، كما يعلم مما يتركب الشيء المراد الحصول عليه وكيف يتركب ؛ وهذا هو ما يسمى عند جابر بالموازين — وستحدث عنها في فقرة تالية — وان نظرية جابر في الاكسيير وفي الميزان لها موضع الأصالة الحقيقة التي تنسب اليه في علم الكيمياء<sup>(١)</sup> .

وهو يشتق الاكسيير الذى يستخدمه في عملياته الكيموية من أنواع الكائنات الثلاثة مفردة و مجتمعة ؛ فتراه يقول : إن ثمة سبعة أنواع من الاكسيير : ١ - اكسيير يشتق من المعادن ، ٢ - اكسيير يشتق من الحيوان ، ٣ - اكسيير يشتق من النبات ،

(١) Kraus, Paul, Jabir Ibn Hayyan : الجزء الثاني ، ص ٣ .

- ٢ - اكسير يشتق من امتزاج المواد الحيوانية والنباتية معاً
- ٥ - اكسير يشتق من امتزاج المواد المعدنية والنباتية معاً
- ٦ - اكسير يشتق من امتزاج المواد المعدنية والحيوانية معاً
- ٧ - اكسير يشتق من امتزاج المواد المعدنية والنباتية والحيوانية معاً<sup>(١)</sup>

ونكتفى في هذه الفقرة بذكر وجه واحد من أوجه التحويل الذي يقوم به الكيموي<sup>(٢)</sup> ، وهو تحويل المعادن بعضها إلى بعض ، فعلى أي أساس يكون ذلك ، وكيف ؟ .

المعادن الرئيسية سبعة : الذهب والفضة والنحاس والحديد والرصاص والزيبق والأسرب<sup>(٣)</sup> ، وهي التي تكون « قانون الصنعة » — كما يقول جابر ، أي أن عليها تتوقف قوانين علوم الكيمياء ، غير أن هذه المعادن السبعة نفسها قد تكونت في جوف الأرض من معدنين أساسين ، هما الكبريت والزيبق ، فهذان المعادنان إذ يمترزان بحسب مختلفة يتكون منهما بقية المعادن المذكورة ؛ فكأنما هذه المعادن لا تتبادر إلا في الكيفيات العرضية التي طرأت نتيجة للنسبة التي مزج بها الكبريت والزيبق في باطن الأرض ؛ على أن الكبريت والزيبق تتفاوت طبيعتاهما باختلاف تربة الأرض التي لشا فيها ، وباختلاف الكواكب (أى المقومات

(١) الجزء الثالث من كتاب الأحجار على رأى بليناس .

(٢) كتاب الحاصل ، وفي مواضع أخرى كثيرة من كتبه الأخرى .

(والأسرب هو القصدير) .

الزمنية ) التي أحاطت بتسكينهما ؛ مثال ذلك أن يكون جزء الأرض الذي فيه نشأ الكبريت أو الزيق معرضًا لحرارة الشمس ؛ فقد يجيء الكبريت تقياً لطيفاً ، وهو ما يسمى بكبريت الذهب ، لأنّه هو الكبريت الذي إذا ما مزج معه الزيق في مركب واحد سليم التوازن في مقاديره ، نتج عن امتزاجهما الذهب ؛ فلأنّ اتزان عناصر المزج في الذهب قد جاء على أتمّه تراه يقاوم النار ، فلا تقوى النار على احرافه كما تحرق سائر المعادن (١) .

ونعود الى المعادن السبعة الرئيسية التي هي مدار علم الكيمياء ، ( وقد تسمى بالأحجار السبعة ) : الذهب والفضة والنحاس والمحمد والرصاص والزinc والقصدير ؟ فنقول : ان نظرية جابر هي أن كل معدن من هذه المعادن يظهر في خارجه كييفتين من الكييفيات البسيطة الأربع ( الحمرارة والبرودة والبيوسة والرطوبة ) ويتحقق في باطنها الكييفتين الآخريين ؟ وبالكيمياء نستطيع اظهار الباطن واخفاء الظاهر فيتحول المعدن القائم معدنا آخر ؟ ولو قلنا هذا الكلام نفسه بعبارة أخرى ، قلنا : ان لكل معدن من هذه المعادن صفتين موجودتين بالفعل ، وصفتين آخريتين موجودتين فيه بالقوة ، فلو استخرجنا ما هو موجود بالقوة الى موجود بالفعل ، تبدل المعدن معدنا آخر<sup>٢٠</sup> . والقائمة الآتية تبين لكل معدن صفاتيه الظاهرةتين وصفتيه الباطنتين :

• (١) كتاب الایضاح

٣٢ - المقالة ، السبعين ، كتاب

اسم العدن

صفاته الظاهرة

صفاته الباطنة

بارد ، يابس

حار ، رطب

بارد ، رطب

حار ، رطب  
بارد ، يابس  
حار ، يابس ( أقل يومية  
من الجديد ) .

حار ، يابس جدا ( صلب )  
بارد ، رطب ( رخو )  
حار ، رطب ( صلب )

- التلبيد  
الرصاص

الزيف  
القصدير

بارد ، رطب ( رخو )  
بارد ، رطب ( رخو )

حار ، يابس ( صلب )  
حار ، يابس ( صلب )

ومعنى هذا أن كل معدن يشتمل في جوفه على معدن آخر ينافضه في صفاتيه ، فالفضة من داخل هي نفسها الذهب من خارج ، فلو أخرجنا ما هو مكونون في باطن الفضة إلى ظاهرها ودنسينا ظاهرها في باطنها ، كان لنا بذلك معدن الذهب ؟ فإذا أراد الكيموي تحويل الفضة إلى ذهب ، كان عليه أولاً أن يزيح برودتتها الظاهرة لتخرج بدلها الحرارة الكامنة ، ثم يزيح – آناء – بيوستها الظاهرة لتخرج بدلها الرطوبة الكامنة ، حتى إذا ما اجتمع في الظاهر حرارة ورطوبة معاً كان ما بين أيدينا ذهباً .

ولو أجرى الكيموي تجربته على قطعة من الحديد – مثلاً – ظاهرها حرارة وبيوسة شديدة ، فله أن يزيح البيوسة وحدها إلى الداخل لتخرج مكانها الرطوبة ، وبذلك يصبح الظاهر حرارة ورطوبة ؛ أي أن المعدن يصبح ذهباً ؛ أو أن يزيح الحرارة الظاهرة إلى الداخل لتخرج مكانها البرودة الكامنة ، وبذلك يصبح الظاهر برودة وبيوسة ، أي أن المعدن يصبح فضة ؟ أو أن يزيح الحرارة والبيوسة الظاهرين كليهما ، ليخرج مكانهما البرودة والرطوبة الكامنان فيكون الناتج زئقاً (أو قصيراً حسب درجة الليونة أي درجة الرطوبة التي تظهر) .

وبنفس الطريقة يمكن ردّ أي معدن إلى أي معدن آخر ، وبصفة خاصة يمكن ردّ أي معدن إلى ذهب ، إذ ما علينا لكتى نحول معيناً إلى ذهب إلا أن نجعل الكيفيتين الظاهرتين هما : الحرارة والرطوبة ؛ فإن كان المعدن المراد تحويله نحاساً

— وظاهر النحاس حرارة ويبوسة — كان أمامنا كيفية واحدة هي التي تحتاج إلى دسّها في الداخل ليخرج ضدها من الداخل فيحل محلها ، فالنحاس والذهب يشتراكان في الحرارة ، ويختلفان في أن الذهب رطب والنحاس يابس ، فإذا أخرجنا للنحاس رطوبته الدفينة فيه ، كان ذهبا .

أما إن كان المعدن المراد تحويله رصاصا ، فها هنا نجد التضاد بين الرصاص والذهب في الكيفيتين معا ، فالرصاص بارد والذهب حار ، والرصاص يابس والذهب رطب ، فعندئذ علينا أن نعالج الصفتين جميما ، فندخلهما إلى الباطن ، ليخرج مكاهما الضدان وبذلك يصير الرصاص ذهبا — وهكذا .

وأود أن أعيد هذا الذي قلته في تحويل المعدن بلغة جابر نفسه ، كما ساق الموضوع في المقالة الثانية والثلاثين من كتاب السبعين ؟ قال : « ... لا يخلو كل موجود أن يكون فيه طبعان — فاعل ومنفعل — ظاهران ، وطبعان — فاعل ومنفعل — باطنان <sup>(١)</sup> ، ... ولذلك سهل عليهم وقرب رد الأجسام إلى أصولها في أقرب مدة ، وهو أن يقلبوا الطبائع في الأجسام ، فيجعلون الباطن ظاهرا والظاهر باطنًا ؛ فاما الحديد فان ظاهره فاسد وباطنه فاسد ، لأن ظاهره حديد ، وهو فاسد عند الفضة

---

(١) نذكر القارئ بأن الطبيعين الفاعلين هما : الحرارة والبرودة ، وأن الطبيعين المنفعلين هما : اليبوسة والرطوبة .

والذهب ، وباطنه زيف وهو فاسد عندهما أيضا<sup>(١)</sup> ؟ فإذا قلبو الحديد إلى الزيقية صار ظاهره باردا رطبا وباطنه حارا يابسا ، فأظهروا حرارته وأبطنوا برونته ، فصار الظاهر حارا رطبا وذلك ذهب ، وصار باطنه باردا يابسا وذلك فضة أو رصاص ؟ لأن منهم من قال إن باطن الذهب رصاص ومنهم من قال إن باطنه فضة وهي قوله حسنة ، ونحن نذكر ذلك كله وكيف يتغلب فاعرفة .

« إن الأصل في ذلك أن تعلم أولاً أن من هذه الأجسام ما ينبغي أن تُبْطِنَ عنصره الظاهرين وتنظير عنصر الباطلين حتى يكمل ويصير جسماً غير فاسد على ما يراد من ذلك - وهو سرّهم - وبعض هذه الأجسام ينبغي أن يستخرج له عنصر من باطنه فيظهر ، ويُبْطِن فيه ضد ذلك العنصر ، ونحن نذكر ذلك لتعريفه .

(١) ظاهر الحديد حار يابس صلب ، وباطنه بارد رطب رخو ؛ والمقصود بقوله إن ظاهره فاسد وباطنه فاسد كذلك عند الذهب والفضة ، هو أنه لا ظاهر ولا باطنه يساوى في الطبيع ظاهر الذهب أو الفضة ؟ فظاهر الذهب حار رطب وهو مختلف عن ظاهر الحديد وباطنه معا ؟ وظاهر الفضة بارد يابس وهو أيضاً مختلف عن ظاهر الحديد وباطنه معا - ويلاحظ أن باطن الحديد (أي البرودة والرطوبة الرخوة) مساو لظاهر الزيق ، فلو قلب الحديد باطناً ظاهر لنا زيف ، ولم ينشأ لنا لا ذهب ولا فضة ؟ فلو أريد استخراج أحد هذين من الحديد ، تم ذلك على خطوهين ، فيتحول الحديد إلى زيف أولا (أي أن يكون ظاهره بارداً رطباً) ثم بعد ذلك أما أن تبطن برونته ونظهر حرارته بحسب يكون الظاهر حاراً رطباً (وهذا ذهب) وأما أن نبطن رطوبته ونظهر يبوسته بحيث يكون الظاهر بارداً يابساً (وهذا فضة أو رصاص) .

« إن الأسب ( = الرصاص ) بارد يابس في ظاهره رخو جدا ، وهو حار رطب في باطنـه صلب ؟ ومعنى رخو وصلب أن كل جسم خلقه الله تعالى باطنـه مخالف لظاهره في الدين والقساحة ؟ والدليل على ذلك أنه إذا قتلت طبائـعه فرجم ظاهره باطنـنا وباطـنه ظاهـرا إن كان رطباً قـسـحـاً ، وإن كان قـاسـحاً ترطـب ؟ فهـذا ما في الأسبـ من الكلـام

« وأما القلعـ ( = القصدير ) فـان أصلـه المـترـكـبـ عليهـ أولـاـ الأربعـ طبائـعـ : فـظـاهـرـهـ بـارـدـ رـطـبـ رـخـوـ ،ـ وـبـاطـنـهـ حـارـ يـابـسـ صـلـبـ ...ـ فـاـذـاـ أـبـطـنـتـ ظـاهـرـهـ ،ـ وـأـظـهـرـتـ بـاطـنـهـ قـسـحــ فـصـارـ حـدـيدـاـ ...ـ

« وأما الحديد فأصلـه المـتـكـونـ عـنـهـ الـأـرـبعـ طـبـائـعـ ،ـ وـخـصـ ظـاهـرـهـ مـنـ ذـلـكـ بـالـحـرـارـةـ وـكـثـرـةـ الـيـسـ ،ـ فـبـاطـنـهـ اـذـنـ عـلـىـ الـأـصـ بـارـدـ رـطـبـ ،ـ وـهـوـ كـذـلـكـ ،ـ وـهـوـ صـلـبـ الـظـاهـرـ رـخـوـ الـبـاطـنـ ؟ـ وـمـاـ فـيـ الـأـجـسـامـ أـصـلـبـ مـنـهـ ظـاهـرـاـ ،ـ فـكـذـلـكـ رـخـاوـةـ بـاطـنـهـ عـلـىـ قـدـرـ صـلـابـةـ ظـاهـرـهـ عـلـىـ الـأـصـلـ ؟ـ وـكـذـلـكـ يـكـوـنـ بـالـتـدـيـرـ إـذـاـ قـتـلـتـ أـعـيـانـهـ ؟ـ وـالـذـيـ عـلـىـ هـذـاـ الـمـثـالـ الـزـيـقـ<sup>(1)</sup>ـ ؟ـ فـانـ ظـاهـرـهـ (ـأـيـ ظـاهـرـ الـحـدـيدـ)ـ حـدـيدـ وـبـاطـنـهـ زـيـقـ ؟ـ فـالـوـجـهـ فـيـ صـلـاحـهـ أـنـ تـنـقـصـ يـوـسـتـهـ فـانـ رـطـوبـتـهـ تـظـهـرـ فـيـصـيرـ ذـهـبـاـ ،ـ لـأـنـ رـطـوبـتـهـ اـدـاـ ظـهـرـتـ بـطـنـتـ يـوـسـتـهـ ..ـ أـوـ فـاـنـقـصـ حـرـارـتـهـ فـانـ بـرـودـتـهـ تـظـهـرـ وـبـطـنـ الـحـرـارـةـ بـظـهـورـ الـبـرـودـةـ فـيـصـيرـ فـضـةـ يـابـسـةـ ،ـ أـوـ فـاـنـقـصـ

(1) أـيـ أـنـ بـاطـنـ الـحـدـيدـ مـسـاـوـ لـظـاهـرـ الـزـيـقـ :ـ بـاطـنـ رـطـبـ رـخـوـ .

يبوسته قليلا فانه يصير فضة لينة ؛ فهذا ما في الحديد من الوصف والحدّ .

« وأما الذهب فحار رطب في ظاهره بارد يابس في باطنه ، فرد» جميع الأجسام الى هذا الطبع فانه طبع معتدل ...

« وأما طبع الزهرة (= النحاس) الذي هي عليه فالحرارة والبيس ، وهو دون الحديد ، لأن أصله حار رطب ذهب ، فلما لحقه البيس في المعدن أفسده ، فاقلع يبسه فانه يعود الى طبعه (١) .

« وأما الزييق فان طبعه البرد والرطوبة في ظاهره والرخاوة ، وباطنه حار يابس صلب بلا شك ؛ فظاهره زيفق وباطنه حديد ، كما أن باطن الحديد زيفق وظاهره حديد ؛ فان أردت نقل الزييق الى أصله ، فالوجه أن تصيره أولاً فضة ، وهو أن تثبطن رطوبته وتظهر يبوسته ، فانه يصير حينئذ فضة ، وقد تمت المرتبة الأولى ، فان أردت تمام ذلك فاقلب الفضة كما هي حتى يرجع ظاهرها باطننا وباطنها ظاهرا في الطبيعتين جميعا : الفاعلة والمنفعلة ، فيكون ظاهرها حارا رطباً ذهباً ، وباطنها بارداً يابساً حديداً ، فهذا ما في الزييق (٢) .

« وأما الفضة فأصلها الأول ذهب ، ولكن أعجزها البرد والبيس فأبطنت في باطنها الذهب فظهر الطبع الذي غالب فصار

---

(١) أي أن تحويل النحاس الى ذهب يقتضي أن تزيل عنه يبوسته لتتحل محلها ليونة ، فيصبح الظاهر حاراً رطباً وهي صفات الذهب .

(٢) أي أن تحويل الزييق الى ذهب يقتضي السير في مرحلتين .

ظاهرها فضة وباطنها ذهبا ؛ فان أردت ردها ذهبا فابطن برويتها  
فان حرارتها تظهر ، ثم أبطن بعد ذلك اليبيس فان الرطوبة تظهر  
وتصير ذهبا ؛ فهذا ما في الأجسام كلها من التدابير والسلام » .

هذه مقالة بتأسراها نقلناها لك بنصّها عن جابر بن حيان ،  
لأنها في صناعته أساس ومحور ؛ فالأساس — كما ترى — هو  
أن الطبائع الرئيسية لشتى المعادن — بل للકائنات كافية — هي  
أربع : الحرارة والبرودة والبيوسة والرطوبة ، فلو عرفت طبع  
الشيء الذى تريده أن تحصل عليه ، كان في وسعك أن تلتسمسه  
بتحويل طبائع المادة التي بين يديك حتى ترتد» إلى الطبع  
المقصود ؛ وهو كلام بعيد عما تألفه آذانا اليموم ؛ لكننا لو  
أردنا أن نسبغ عليه من الألوان ما يقرّ به الى مفاهيمنا العلمية  
اليوم — وليس هذا بالأمر الضروري في تاريخ الفكر ، فليس  
عالِم الأمس مسؤولا أمام عالِم اليموم مهما يكن بينهما من  
اختلاف بعيد ، لكنه لو لا عالِم الأمس لما كان عالِم اليموم —  
أقول برغم ذلك اتنا لو أردنا أن نسبغ على نظرية جابر — وهي  
نظرية العلم القديم كله — لونا يقربها الى عقولنا اليموم ، لما كان  
 علينا الا أن تتذكر أساس النظرية الطبيعية في عصرنا الراهن ،  
وهو أن كل ما تحويه الطبيعة من أشياء مركب من ذرات ،  
ومهما اختلفت هذه الذرات في أوزانها ، فمادتها الخامدة مؤلفة  
من ثلاثة أصول : الالكترونات ، والبروتونات ، والنويترونات ؛  
أما الأولى فمشحونة بشحنة كهربية سالبة ، وأما الثانية  
فمشحونة بشحنة كهربية موجبة ؛ وأما الثالثة فمتعدلة كهربياً

— ومن هذه الأصول الثلاثة يتالف كل شيء ، حتى ليجوز من الوجهة النظرية أن تحول العناصر بعضها إلى بعض إذا عرفت كيف تزيد هنا وتنقص هناك من هذه الأصول الأولية ، حتى تحصل على النسب المطلوبة التي منها يتكون الشيء المقصود ؟ فلو كان ابن حيان قد تكلم بلغة الحرارة والبرودة ، وعلماء هذا العصر يتكلمون بلغة الكهارب السالبة والموجبة ، فقد يكون الفرق أقرب مما نتوهم ، إذا ترجمنا الحرارة إلى معناها الحقيقي ، وهو الحركة ، فالحرارة حركة سريعة في الذرات ، والبرودة حركة بطيئة ؛ فإذا كانت الحرارة والبرودة — أو ان <sup>1</sup>شتت فقل إذا كانت درجات الحرارة المتفاوتة هي في الحقيقة درجات من الحركة متفاوتة ، ثم إذا كانت هذه الحركة بدرجاتها المتفاوتة هي طاقة — إن لم تكن الطاقة الكهربية بذاتها — فيمكن تحويلها إلى طاقة كهربية ، إذن فيكاد يتشابه القولان في الطبيعة : القول الذي يقول أن الأصول الأولية للأشياء حركة بدرجاتها المتفاوتة ؛ والقول الذي يقول أنها كهرباء — ولم نذكر الرطوبة واليبوسة من الطبائع الأربع التي أخذ بها جابر ، لأنهما صفتان منفعتان ، أي أنهما تنفرعان عن الصفتين الفاعلتين اللتين هما : الحرارة والبرودة .

ولا يقتصر الأكسيير — تحويل الكائنات — على المعادن عند جابر ، بل أن الأمر عنده ليتمتد إلى الكائنات جميعا ؟ فلا فرق بين رد النحاس إلى ذهب ، وبين رد المريض إلى إنسان سليم البدن ، فكلتا الحالتين تحويل للطبائع الفاسدة القائمة إلى

طبائع سليمة ، ومن هنا كانت العلاقة وثيقة بين الكيمياء والطب ، فالأولى معالجة المعادن الحسيسة لترد معدنا فقيسا ، والثانية معالجة الأبدان المريضة لترتد صحيحة ، وأساس العمل في الحالتين واحد — هو ما يطلق عليه اسم « الأكسير » .

وأسذكر فيما يلى شيئا مما يرويه جابر عن نفسه فيما كان يؤديه في تطبيب المرضى :

قال مخاطبا سيده<sup>(١)</sup> الذى كثيرا جدا ما يوجه اليه الخطاب :

« وحق سيدى لقد خلصت به (أى بالاكسير) من هذه العلة أكثر من ألف نفس ، فكان هذا ظاهرا بين الناس جميعا في يوم واحد فقط .

« ولقد كنت يوما من الأيام بعد ظهور أمرى بهذه العلوم ، وبخدمة سيدى عند يحيى بن خالد<sup>(٢)</sup> — وكانت له جارية فقيسة لم يكن لأحد مثلها جمالا وكمالا وأدبا وعقلها وصنائع توصف بها ، وكانت قد شربت دواء متسهلا لعلة كانت بها ، فعنف عليها بالقيام ثم زاد عليها ، إلى أن قامت ما لم يكن من سبيل مثلها الخلاص منه ، ولا شفاء له ، ثم ذرعها مع ذلك القى ، حتى لم تقدر على النفس ولا الكلام البتة ؛ فخرج الصارخ إلى يحيى بذلك ، فقال لى : يا سيدى ما عندك في

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة السادسة .

(٢) هو يحيى بن خالد البرمكي .

ذلك ؟ فأشرت عليه بملاء البارد وصبيه عليها ، لأنى لم أرها ولم أعرف في ذلك من الشفاء للسموم ولقطنه مثل ذلك ؟ فلم ينفعها شيء بارد ولا حار أيضا ، وذلك لأنى كمذت معدتها بالملح المحمي وغسرت رجليها ، فلما زاد الأمر سألهى أن أراها ، فرأيت ميته خاملة القوة جدا ، وكان معى من هذا الأكسير شيء ، فسقيتها منه وزن حبتين بسكنجيين صرفة — مقدار ثلاثة أواق — فوالله وحق سيدى لقد سرت وجهى عن هذه الجارية ، لأنها عادت إلى أكمل ما كانت عليه في أقل من نصف ساعة زمانية ؟ فأكتب يحيى على رجلى مقبلا لهما ، فقلت له : يا أخي لا تفعل ؟ فسألنى فائدة الدواء ، فقلت له : خذ ما معى منه ، فلم يفعل ؟ ثم انه أخذ في الرياضة والدراسة للعلوم وأمثال ذلك الى أن عرف أشياء كثيرة ، وكان ابنه جعفر أذكي منه وأعرف .

« وكانت لي جارية فأكلت زرنيخاً أصفر — وهي لاتعلم — مقدار أوقية ، فيما ذكرت ، فلم أجده لها دواء بعد أن لم أترك شيئاً مما ينفع السموم الا عالجتها به ، فسقيتها منه وزن حبة بعشل وماء ، مما وصل الى جوفها حتى رمت به باسره وقامت على رسمها الأول ... ...

« وكنت يوماً خارجاً من منزلي قاصداً دار سيدى جعفر<sup>(١)</sup> ، صلوات الله عليه ، فإذا أنا بانسان قد اتفخ جابه

(١) هو جعفر الصادق .

الأئمَّن كله ، وآخره<sup>٢</sup> حتَّى صار كالسلق — لا بالمثال ولكن بالحقيقة — وإذا قد بدت الزرقة منه في مواضع ؟ فسألت عن حاله فقيل لي : أفعى نهشته الساعنة فأصابه هذا ؟ فسقيته وزن جبدين بشدة في سقيه جاء بارد فقط ، لأنني خفت أن يتله ، سريعا ، فوالله العظيم لقد رأيت لونه الأخضر والأزرق وقد حالا عما كان عليه إلى لون بدنـه ؛ ثم ضَمَّرَتْ تلك النفحة حتى لم يبق منها شيء البتة ، وتكلم وقام وانصرف سالما لا علة به .. » .

#### (د) الخواص والموازن :

دراسة خواص الأشياء — حيَّةٌ كانت أو جامدة — أمر لا مندوحة عنه للعلم كله ، فمهما تكن طبيعة الجسم المراد تغييره ، ومهما تكن طبيعة الجسم المراد الحصول عليه ، فلامناص للعالم من معرفة تحليلية يعرف بها نقطة البدء ونقطة الاتهاء . والا جلاء عمله خطأ على غير Heidi ؟ ولقد أفرد ابن حيان لدراسة الخواص أكثر من كتاب ، أهمها كتابه « الخواص الكبير »<sup>(١)</sup> — فيقول جابر في المقالة الأولى من كتاب الخواص الكبير أن جملة كتبه التي كتبها في الخواص واحد وسبعون كتابا ، « منها سبعون كتابا ترسم الخواص ، ومنها كتاب واحد يعرف بخواص الخواص ، وهو أشرف هذه الكتب ». « و الخاصيَّة الكلمة شاملة للأسباب التي تعمل الأشياء

(١) يقول هوليبارد ان : « كتاب الخواص الكبير » هو أهم مؤلفات جابر — راجع ص ١٦ من كتابه « الكيمياء إلى عهد دولتن » .

الوحية السريعة بطبعها ؛ وان فيها نوعا آخر يعمل للأشياء بابطاء ، وانها قد تنقسم أقساما : فمنها ما يكون تعليقا ، ومنها ما يكون شربا ، ومنها ما يكون نظرا ، ومنها ما يكون مسماة ، ومنها ما يكون ساما ، ومنها ما يكون شما ، ومنها ما يكون ذوقا ، ومنها ما يكون لسا ... »<sup>(١)</sup> . ويضرب لنا جابر الأمثلة لهذه الأنواع المختلفة فيقول عن « التعليق » ان العنكبوت اذا علّق على صاحب حمى الرابع (؟) أبرأه بابطاء ، والذاريج تفعل مثل ذلك ، فاذا جمعوا وعلّقا على صاحب الحمى ، أبرأه سريعا ، وكذلك مما يعمل بالتعليق « البيوت التسعة »<sup>(٢)</sup> التي فيها خمسة عشر من العدد كيف قتلت ، فهى نافعة لتنسيير الوضع للحجازى ، وهذه هى صورة « البيوت التسعة » :

٤	٩	٢
٣	٥	٧
٨	١	٦

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الأولى .

(٢) اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٧٥ – وقد ذكر جابر اسم « البيوت التسعة » بغير شرح ، فشرحناه .

ويضرب مثلا على «المشروب» فيقول: إن السقمونيا يخرج الصفراء، كما يضرب المثل على خواص «النظر» فيقول: إن الأفعى البليوطى الرأس إذا رأى الزمرد الحالص عمى وسالت عينه لوقتها وحيانا سريعا، وأفاع بوادي الخرائخ إذا رأت أنفسها ماتت وإذا رآها الناسن ماتوا، وكذلك جميع الحيوان، والصناجة - وهي الدابة العظمى - لها عينان كاعظم ما يكون من الخلجان، يكون مقدار كل عين منها ومدار حماليقها نحو فرسخ، فتعتمد هذه الأفعى لقتلها خاصة، فتوافق هذا الوادي من بلاد دواخل التبت، فترفع أحداها إلى أدمغتها حتى لا تنظر إليها، فتقصدها هذه الأفعى لتهشها، فتقابلها بأعينها وهي صافية فتنظر إلى صورتها فتموت، فتأكلها تلك الدابة، ولقد خبّرت أن وزن الأفعى منها نحو خمسين ألف رطل.

وأما عن «المسامكة» فيقول جابر: إن الكلب والضبعة العرجاء إذا سامتَ فيها فبيه (أي إذا جاء ظلها عموديا على ظله) والكلب على سطح الجبل سقط سريعا من غير مهلة حتى تأكله؛ وأما «السماع» فأن الحيات والأفاعي وغير ذلك إذا سمعن صوت البومة هربن من وطنهن؛ وأما «الشم» فأن الأسد والحمار - خاصة من جميع الحيوان - إذا أُخذَ من مني الأئشى منها شيء وطلق به ثوب أو لحم أو جسد إنسان أو غير ذلك وشمّم لأحدهما منيشه بعينه، يتبع الشام له أي وجه توجهه إليه؛ وأما «الذوق» فالزاج والزيق يفلج اللسان إذا وقع عليه، والسموم وأفعالها وأمثال ذلك مما لا يحصل تعداده.

وأما « اللمس » فجبهة الأرنب البحري اذا لمست حلم الانسان  
فستنه » <sup>(١)</sup>.

ويحدد لنا جابر معنى « **الخاصية** » تحديدا يكاد يجعل هذه الكلمة مرادفة لما يسمى في الفلسفة بالماهية ؛ فهو يقول : ان « **الشيء المخاصيّ** » هو الذي يفعل الشيء بعينه ما يفعله — بكلام **أهل الجدل** » <sup>(٢)</sup> وهو يريد بهذه العبارة أن يقول : ان **خاصية** الشيء هي الوظيفة التي يؤديها ، فخاصية الحصان هي مجموعة الوظائف العضوية التي يؤديها الحصان ولا يؤديها حيوان سواه ، واذن فخاصية الحصان هي « **صورة** » الحصان — **بالمعنى الأرسطي** » لكلمة « **صورة** » — أو هي الماهية التي تجعل الحصان هو ما هو ؛ ولهذا ترى ابن حيان يستمر في عبارته السابقة فيقول عن **الشيء المخاصيّ** أيضا : ان « **لوجوده** ما يوجد فعله معه — **بكلام أهل المنطق** » — فهاتان عبارتان يردد احداهما بالأخرى ، مستمدًا الأولى من مصطلح **أهل الجدل** ، ومستمدًا الثانية من مصطلح **أهل المنطق** — كما يقول — **والمعنى** فيهما واحد ، وهو أن **خاصية** **الشيء** هي **فعله** ، فلا وجود لها بغير وجود هذا الفعل ، ولا وجود لهذا الفعل بغير وجودها ؛ ويزيدنا جابر ”**تعريفا بالشيء المخاصيّ** ” فيقول في السياق نفسه : « **والشيء المخاصيّ لا يجوز أن يحول عن حاله** »

---

(١) اثبتنا هذه الاشياء التي لا شك في مجدها لروح العلم التجربى الذى عرف به جابر ، وذلك لنرسم صورة صحيحة للرجل من شتى نواحيه .  
(٢) كتاب **الخواص الكبير** ، المقالة الاولى .

على مرور السنين » وهذا بديهي ما دامت خاصية الشيء هي ماهيتها ، وهي جوهره ، وهي صورته ، وهي وظيفته ؛ فمجال أن يبقى الشيء وتزول خصائصه الجوهرية التي أكسبته حقيقته ووضعته موضعه الصحيح بين سائر الأشياء .

ويضي ابن حيان في كلامه عن الخاصّيّة فيقول : إن « الشيء البسيط منه هو الفاعل على مثل الشيء الكبير منه ، ولكن القول في الكمية على مقدار ذلك ، كوزن الحبّة من المغناطيس تجذب البسيط من الحديد ، وكالرطل يجذب على قدره ؛ والأكثر فيه القوة التي يجذب بها ما جذب الأصغر ؛ لفترة كميته ودخولها في كميته ، وليس ذلك في الأصغر لقلته ، وإن ليس كمية الأكثر داخلة في كمية الأقل » — هذا نص نافذ ومفيد ، وهو يحتاج إلى بعض التوضيح لاتتواء عبارته اللفظية ، فموداه أن العنصر المعين ذو فعل معين لا يتغير من حيث نوع الفعل بتغيير الكمية التي تأخذها منه ، فالمغناطيس — مثلاً — يجذب الحديد ، ولا فرق في ذلك بين مغناطيس كثير ومغناطيس قليل ، فالفعل واحد في نوعه ، وكل الفرق هو أن المغناطيس الكبير يجذب قطعة كبيرة من الحديد ، والقليل يجذب قطعة صغيرة ، على أن الكبير يفعل فعل القليل أيضاً ، والعكس غير صحيح ، أي أن القليل لا يفعل فعل الكبير .

إن هذه الأقوال التي أسلفناها ، والتي حاول بها جابر أن يحدد معنى « الخاصية » عندما نزعم أن للشيء المعين « خاصية » معينة ، إنما تصرف إلى ما هو ذاتي في طبيعة الشيء ، ولا تصرف

إلى صفات أخرى قد يطلق عليها هي أيضاً اسم «الخواص» لكنها قد تكون سريعة الزوال أو بطبيعته، ولهذا نرى ابن حيان يذكر لنا في موضع آخر<sup>(١)</sup> ثلاثة أنواع للخواص، هي:

- ١ - سريع الزوال، ويسمى حالاً.
- ٢ - بطيء الزوال، ويسمى هيئة.
- ٣ - ذاتي فيما هو فيه.

فالتحديات السالفة، مقصود بها النوع الثالث، أي ما يكون ذاتياً في الشيء، وليس المقصود بها حال الشيء ولا هيئة.

وهنا يورد جابر<sup>(٢)</sup> عبارة أراها باللغة الأهمية في وصف الروح المنهجية عنده، وهي:

«الخاصية تابعة لعملها... لأن الخواص لا تتفق في جواهرين مختلفتين بوزن واحد، ولكنها إذا اتفقت في جواهرين أو جواهر عدة كان حدها مثل الجوهر الأول سواء في الكيفية وجميع المحدود، لأنها من الممتنع وجود جواهرين حداههما حدان مفردان يقال عليهما خاصية واحدة... لأن المستحدمان بحد واحد متفقان في الجوهرية والعرضية».

«الخاصية تابعة لعملها» - هذا هو بعينه المبدأ الذي تدور عليه الفلسفة البراجماتية المعاصرة كلها، وهو تعريف

---

(١) كتاب اخراج ما في القوة إلى الفعل، مختارات كراوس، ص ٧٣.

(٢) المرجع السابق، ص ٧٣ - ٧٤.

موجز لما يسمونه اليوم « بالتعريف الاجرامي » ؟ ومعناه أنك إذا أردت أن تعرّف كلمةً ما ، وجب أن ينحصر التعريف في مجموعة الأفعال التي يسلك بها الشيء المسمى بتلك الكلمة ؟ فلا فائدة للعلوم اذا أنت عرّفت كلمة بكلمات ، وهذه بسواء ؟ لأنك عندئذ ستدور في كلمات ، ولا تجاوزها إلى حيث الطبيعة الواقعية ؟ فأولا - اذا لم يكن للكلمة مدلولها الخارجي الذي يكون ذا عمل يؤدّي ، فالكلمة عندئذ تكون لغوا لا يدخل في مجال العلم ؛ وثانيا - لو كان لهذه الكلمة مدلولها الخارجي ، ثم أردنا تحديد معناها تحديدا لا يدع مجالا للاختلاف بين مختلف الباحثين ، وجب أن يكون أساس التحديد هو السلوك المشاهد للشيء الذي أطلقت عليه تلك الكلمة ، فإذا اتفقنا على أن ذلك السلوك هو : ا ب ج د ، كانت ا ب ج د هي ما يحدد الكلمة المراد تحديدها ؛ فإذا اختلف اثنان في معناها كان الفيصل بينهما هو ما يشاهداهه معا من الجانب الأدائي للشيء ؟ ومعنى هذا كله هو أن « العمل » يأتي في المشاهدة أولا ، وبعد ذلك يجيء علمنا بحقيقة الشيء الذي كان من شأنه أن يؤدي ذلك العمل - وثالثا - لو اختلفت عبارتان لنقطيتان في مضمومهما ، لكن « العمل » الذي تنطوي عليه أحدهما هو نفسه « العمل » الذي تنطوي عليه الأخرى ، لوجب أن تكون العبارتان مترادافتين في المعنى مهما بدا في ظاهرهما من تباين ، لأن العمل الواحد لا يصدر عن شيئين مختلفين جوهرأ ؟ والعكس صحيح أيضا ، وهو أنه محال علينا

أن نصرف معنى واحدا إلى شيئين مختلفين في الجانب الأدائي ، لأنه ما دام الأداء قد اختلف ، فقد اختلفت خاصية الشيء المؤدي — وهذا كله متضمن في عبارة جابر بن حيان التي أسلفناها :

ا — فالخاصية تابعة لعملها .

ب — الخاصية الواحدة (أى العمل الواحد) لا يكون في شيئين مختلفين .

ج — اذا اتفق شيئاً في خاصية واحدة (أى في عمل واحد) كانوا في الحقيقة شيئاً واحداً من حيث جوهرهما .

د — اذا كان لشيئين تعريفان مختلفان ، فمحال أن يتحدا في فعل واحد .

ه — اذا كان لشيئين تعريف واحد ، كان الشيئان متفقين في الخصائص ، أى فيما يحدثنـه من أثر .

\* \* \*

تلك لمحات عن خصائص الأشياء وحدودها ؛ وعلى أساس هذه الخصائص تبني موازين الأشياء ، وميزان الشيء هو الحكم عليه لا من حيث كيفه بل من حيث مقداره ؛ وبغير معرفة المقادير ، ينسد طريق العمل أمام العالم الذي يتناول الأشياء بتدييره وتصريفه .

ولعل فكرة «الميزان» أن تكون أدق وأعسر وأهم فكرة لجابر بن حيان ، وسأحاول هنا عرضها عرضاً مبسطاً أتخلص فيه

من التفصيات التي تعقد الفهم ولا تقييد كثيراً في رسم الصورة العامة التي نحاول أن نقدمها عن جانب .

يقول جابر - على سبيل الاجمال - : ان « العلة هي العقل ، والعقل هو العلم ، والميزان هو العلم » فكل فعل وعلم فهو ميزان ، فكأن الميزان جنس ، والفلسفة فرع ينط تحته ، هي وكل ما يتصل بها من فروع »<sup>(١)</sup> - ومعنى « أن المبدأ الأول الذي يجوز لنا أن نتصور كل شيء آخر متن عنه ، لكننا لا نتصور ما هو أسبق منه ، هو العقل ؟ فا وجود العقل بادىء ذى بدء ، لما كان كون ؟ وإذا كان ه هكذا ، فكل شيء في العالم إنما يسير وفق مبادئ العقل ، ول الأمر متroc كالمصادفة العميماء ؟ « فالعلة الأولى هي العقل والعقل والعلم اسماً مترادافان على مسمى واحد ، فيما تسد عقلاً هو نفسه ما يصح أن تسميه علمًا ، لأن العلم عقل جس وتباور في قوانين تسير عليها الطبيعة ؟ وما كانت هذه القواراتصاغ إلا اذا عرفنا طبائع الأشياء ومقدار هذه الطبائع في شيء على حدة ، ومن هنا كان « الميزان هو العلم » ، لولا كلمة « ميزان » أعم من كلمتي علم وفلسفة ، لأن كل حص ملقداير الأشياء ميزان ، وبعض هذه المقادير يندرج تحت ع الفيلسوف وبعضاها يندرج تحت عمل العالم ؟ « فكأن الميزان جنس ، والفلسفة فرع ينطوى تحته ، هي وكل ما يتصل بها ،

١١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

فروع » — وفي هذا المعنى نفسه يقول جابر في موضع آخر : « ان قواعد الفلسفة هي قواعد الميزان ، أو بعض قواعدها قواعد الميزان »<sup>(١)</sup> أي أن عمل الفيلسوف أما أن يجئ متنطبقاً مع العلم بالموازين تطابق المتساوين ، وأما أن يكون علم الموازين شاملًا للفلسفة بجانب منه دون جانب .

وخشية أن يختلط أمر « الميزان » في الأفهام ، بسبب تعدد معانى هذه الكلمة ، قال ابن حيان مثبّتها : ان هنالك نوعين من الميزان ، فهو اما ميزان للطائع ، وأما ميزان وزنى ؟ فاما ميزان الطائع فهو العلم الذي نعلم به كم من الطبع الفلاني ( الحرارة ، البرودة ، البيوسة ، الرطوبة ) موجود في الكائن الفلاني ؟ هل تعلب عليه الحرارة أو البرودة ، والبيوسة أو الرطوبة ؟ فان كانت الحرارة غالبة عرفنا أن البرودة فيه مستكنة مستبطة ، وان كانت البرودة غالبة عرفنا أن الحرارة فيه هي المستكنة المستبطة ، وكذلك قلل في صفتى البيوسة والرطوبة ؟ وما دمنا قد عرفنا أي الطياع قد غالبَ ظهرَ ، وأيها قد انكمش فاختفى ، فان طريق العمل ينفتح أمامنا لإجراء التجارب التي تحول بها الجسم على أي نحو أردنا ، فنقلل من حرارته لنزيد في برودته ، أو نقلل من صلابته لنزيد من ليوته ، وهكذا ، وسنذكر بعد قليل لحمة من وزن هذه الطياع بقدائر كمية متفاوتة كيف يكون .

هذا هو ميزان الطياع ، وأما « الميزان الوزنى » فهو أن

---

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الأولى .

يكون مقدار الوزنين في الميزان مقدارا واحدا ؟ على أن « للميزان الوزنى » معنى آخر ، وهو أن يتماثل الشكلان ، فان كان أحدهما مدورة كان الآخر مدورة كذلك ، أو مسطحا كان مسطحا .

ومن معانى الميزان كذلك أن يتحلّل الشيء المركب المخلوط الى عناصره التي منها ركّب وخلط ، وفيها يقول جابر : « أما موازين الأشياء التي قد خلّطت مثل أن يخلط زجاج وزيق على وزن مئا ... فان في قوة العالم في الميزان أن يكون لك كم فيه من الزجاج وكم فيه من الزيق ؛ وكذلك الفضة والذهب ، والنحاس والفضة ؛ أو ثلاثة أقسام أو أربعة أو عشرة أو ألف إن جاز أن يكون ذلك ؛ فائتاً تقول : إن هذا من الحيل على تقريب الميزان وهو حسن جدا ، ولو قلت انه كالدليل على صحة هذا العلم - أى علم الموازين - لكنه صادقا ... »<sup>(١)</sup>

ويسوق لنا جابر « مثلاً كيف نصنع « الميزان الوزنى » وكيف لستخدمناه وفي أي البحوث العلمية نستخدمه ؛ وسألت هنا قوله بنصه لدلالته أولاً على دقته التجريبية ، وثانياً على سداد منهجه للوصول الىنتائج علمية في موضوع كالوزن النوعي للمعادن ، وما أشبهه بعالم اليوم اذ ثبتت تجاربه فيصف أجهزته التي استعان بها ، ثم يصف الطريقة التي استخدمها بها ، بالإضافة الى النتائج التي يوصل اليها ؛ قال جابر في استخراج الوزن النوعي للذهب والفضة :

(١) كتاب الاحجار على وأى بليناس ، الجزء الثاني .

« فاستعمل ميزانا على هيئة الأشكال ، ويكون بثلاث عَرَقَى خارجة الى فوق ، واعمل بهذه الكفتين كعمل الموازين ، اعني من شدّك بها الخيوط وما يحتاج اليه ؛ ولتكن الحديدية الواسطة التي فيها اللسان في نهاية ما يكون من الاعتدال حتى لا يميل اللسان فيها أولا — قبل نصب الخيوط عليها — الى حَبَّةٍ من الحبَّات ، ويكون وزن الكفتين واحدا وسعتهما واحدة ومقدار ما يملؤهما واحدا ، فاذا فرغت من ذلك على هذا الشرط ، فلم يبق عليك كثير شيء ؛ ثم شد الميزان كما يشَدُّ سائر الموازين ، ثم خذ اناه فيه ما يكون عمقه الى أسفل نحو الشبر او دونه او أكثر كيف شئت ؛ ثم املأه ماء قد صُفِّيَ أياما من دَغَّله وقدَرَه وما فيه — كما تصفى البُنْكَانَات <sup>(١)</sup> — ثم اعمد الى سبيكة ذهب أحمر خالص نقى جيد ، ويكون وزنها درهما ، وسبائك فضة بيضاء خالصة صرفا ، ويكون وزنها درهما ؛ ويكون مقدار السبيكتين واحدا ، ثم ضع الذهب في احدى الكفتين والفضة في الأخرى ، ثم دَلَّ الكفتين في ذلك الماء الذى وصفنا الى أن تغوصا في الماء وتمتلئا من الماء ؛ ثم اطرح الميزان ، فانك تجد الكفة التى فيها الذهب ترجح عن الكفة التى فيها الفضة ، وذلك لصغر جرم الذهب واتفاقه الفضة ، وذلك لا يكون الا من اليوسة التى فيها ، فاعرف الزيادة التى بينهما بالصنجة ... .

(١) البنكان كلمة فارسية الاصل ، ومعرّب «بنكان» هو « فنجان » .

« وكذلك يقاس كل جوهرين وثلاثة وأربعة وخمسة وما شئت من الكثرة والقلة ، مثل أن تعرف النسبة التي بين الذهب والنحاس ، والفضة والنحاس ، والذهب والنحاس والرصاص ، والفضة والرصاص والنحاس ، والفضة والذهب والرصاص ... وكذلك إن شئت واحداً واحداً ، وإن شئت اثنين اثنين ، أو ثلاثة ثلاثة أو كيف أحببت »<sup>(١)</sup>

وبعد أن استطردنا قليلاً في الحديث عن المعالى المختلفة « للميزان » نعود إلى « ميزان الطبائع » لنفصل فيه القول تفصيلاً لا نستوعب به كل شيء ، لكنه يكفى لتقديم فكرة عن هذا الركن الهام من كيمياء جابر بن حيان .

لقد سبق لنا أن ذكرنا — عند الحديث عن الحروف وأوزانها — أن تحليل الاسم دالٌ على طبيعة المسمى ، فتحليل كلمة « ذهب » — مثلاً — دالٌ على طبيعة الذهب العينيُّ الذي سمى بذلك الاسم ؛ لكن كيف يكون تحليلنا للاسم لاستدل به على طبيعة مسماه ؟

ليست الحروف كلها سواء في المنزلة ، بل منزلاتها متفاوتات القيمة ؛ ويقسم جابر هذا الشئم سبعة أقسام ، وكان يستطيع أن يكتفى بأقل من ذلك ، كما كان يستطيع أن يزيد من هذه الأقسام ، لكنه يرى أن السبعة الأقسام تحقق قدرًا من الدقة العلمية يكفل سلامه النتائج ؛ وهو يطلق على هذه المنازل

(١) كتاب الأحجار على رأى بليناس ، الجزء الثاني .

المتدرجة الأسماء الآتية ، بادئاً من أعلىها إلى أدناها : المرتبة  
وجمعها مراتب ، الدرجة وجمعها درج ، الدقيقة وجمعها  
دقائق ، الثانية وجمعها الشوانى ، الثالثة وجمعها الشوالث ،  
الرابعة وجمعها الرابع ، الخامسة وجمعها الخوامس ؛ وحروف  
الأبجدية تنقسم إلى هذه الأقسام السبعة على هذا النحو :

- ١ ، ب ، ح ، د المراتب .
- ه ، و ، ز ، ح الدرج .
- ط ، ي ، ل ، ل الدقائق .
- م ، ن ، س ، ع الثنائي .
- ف ، ص ، ش ، ر الشوالث .
- ش ، ت ، ث ، خ الرابع .
- ذ ، ض ، ظ ، ع الخوامس .

على أن كل هذا التقسيم يتكرر بأسره أربع مرات ، تسمى  
أولاها بالمرتبة الأولى ، وثانيتها بالمرتبة الثانية ، وثالثتها بالمرتبة  
الثالثة ، ورابعتها بالمرتبة الرابعة ؛ وفي كل مرتبة من هذه المراتب  
الأربع تقسم الحروف أربع مجموعات ، كل مجموعة منها سبعة  
أحرف ، لتناسب الطابع الأربع : الحرارة والبرودة والبيوسة  
والرطوبة .

فالحرارة يقابلها دائمًا : **أ ه ط م ف ش ذ** .  
 والبرودة يقابلها دائمًا : **ب و ي ن ص ت ض** .  
 والبيوسة يقابلها دائمًا : **ج ز ك س ق ث ظ** .  
 والرطوبة يقابلها دائمًا : **د ح ل ع ر خ غ** .  
 وما دامت هذه المجموعات مقسمة على هذا النحو ، تتكرر  
 أربع مرات ، هي المراتب الأربع ، فمعنى هذا هو أن الحرف  
 الواحد ، مثل حرف « ذ » — مثلاً — تختلف قيمته باختلاف  
 موضعه ، لأن موضعه قد يكون في مرتبة أولى ، فتكون له قيمة  
 معينة ، وقد يكون في مرتبة ثانية ف تكون له قيمة أخرى ، وقد  
 يكون في مرتبة ثالثة ف تكون له قيمة ثالثة ، وقد يكون في مرتبة  
 رابعة ف تكون له قيمة رابعة .

وفيما يلى قوائم الأربع ، لكل مرتبة من المراتب الأربع قائمة ،  
 تبين موازين الحروف المختلفة في كل حالة منها <sup>(١)</sup> :

#### ١ - المرتبة الأولى

مرتبة	د	د	د	د	د	د	د	د	د	د	د
درجة	درهم	د	درهم	ج	درهم	د	درهم	ب	درهم	د	درهم
دقيقة	وداقي		وداقي	ذ	وداقي	و	وداقي	ي	وداقي	ه	وداقي
ثانية	نصف درهم	ح	نصف	د	نصف	د	نصف	ن	نصف	د	نصف
ثالثة	دقيقة	ل	دقيقة	د	دقيقة	د	دقيقة	س	دقيقة	د	دقيقة
رابعة	ثانية	ع	ثانية	د	ثانية	د	ثانية	ص	ثانية	د	ثانية
خامسة	ثالثة	ر	ثالثة	د	ثالثة	د	ثالثة	ب	ثالثة	د	ثالثة
ـ	ـ	ـ	ـ	ـ	ـ	ـ	ـ	ـ	ـ	ـ	ـ

(١) كتاب الأحجار على رأي بليناس ، الجزء الثاني .

٢ - المرتبة الثانية

٣ - المرة الثالثة

٤ — المرتبة الرابعة

٩ درهم	د	٩ درهم	ج	٩ درهم	ب	٩ درهم	ا
٢ دانق		٢ دانق		٢ دانق		٣ دانق	
٤ درهم	ح	٤ درهم	ز	٤ درهم	و	٤ درهم	هـ
٣ دار	لـ	٣ دار	كـ	٣ دار	يـ	٣ دار	طـ
٢ دـ	عـ	٢ دـ	مـ	٢ دـ	نـ	٢ دـ	مـ
٤ دانق		٤ دانق		٤ دانق		٤ دانق	
٢ درهم	رـ	٢ درهم	قـ	٢ درهم	سـ	٢ درهم	فـ
١ دـ	خـ	١ دـ	ثـ	١ دـ	تـ	١ دـ	شـ
٢ دانق		٢ دانق		٢ دانق		٢ دانق	
٤ غـ		٤ ظـ		٤ ضـ		٤ ذـ	

وعلى سبيل التطبيق الموضح لاستخدام هذه القوائم ،  
 نقول : افرض أن الكلمة التي تريده وزنها هي كلمة «ذهب» ،  
 فانظر في حرف «ذ» أين يقع من الكلمة ؟ تجده يقع في مرتبة  
 أولى ، فراجع قائمة المرتبة الأولى تجد حرف «ذ» يساوى  
 قيراطاً ، وانتقل الى الحرف الثاني من الكلمة وهو «هـ» فراجع  
 قائمة المرتبة الثانية تجد حرف «هـ» يساوى درهماً ونصف  
 درهم ؛ ثم انتقل الى الحرف الثالث من الكلمة ، وهو «بـ» ،  
 فراجع قائمة المرتبة الثالثة تجد حرف «بـ» فيها يساوى خمسة  
 دراهم وخمسة دوانيق ، واذن فكلمة «ذهب» تزن : قيراط +  
 درهم ونصف درهم + خمسة دراهم وخمسة دوانيق .  
 خذ مثلاً آخر ، الكلمة «فضة» ، فابدأ بحذف الأحرف  
 الزوائد وهي : الثناء ، فيبقى لك منها «ف ض ض» (فضـ) :

« الفاء » مرتبة أولى تساوى دالقا ونصفا ، « والضاد » مرتبة ثانية تساوى دالقا ونصفا ، والضاد مرتبة ثلاثة تساوى داقين ونصفا ؛ اجمع هذه المقادير يكن لك وزن الفضة .

ويحذرك جابر أن « لا تعط المرتبة الأولى ولا شيئاً من أجزائها ما قد حكم به للمرتبة الثانية ولأشياء من أجزائها ، لئلا يدخل بعض في بعض » <sup>(١)</sup> .

هذه صورة مبسطة غاية التبسيط لطريقة الحساب التي يوزن بها شيء ما ، تمهدأا لتحويله الى شيء آخر ، أو لتحويل شيء آخر اليه — لا فرق في هذا بين جماد ونبات وحيوان .  
ويلخص هوليلارد <sup>(٢)</sup> نظرية جابر في طبيعة المعادن تلخيصا

موجزاً ومفيداً — فيقول : ان جبرا قد تقدم تقدماً واضحاً على النظريات العلمية التي خلقها اليونان ، وعلى الصوفية الملغزة التي تركتها مدرسة الاسكندرية ؛ فللمعادن — عنده — مقومان : « دخان أرضي » و « بخار مائي » ، وتكشف هذه الأبخرة في جوف الأرض يتضح الكبريت والزيق ، واجتماع هذين يكون المعادن ، والفارق بين المعادن الأساسية ترجع الى فروق في النسب التي يدخل بها الكبريت والزيق في تكوينها ؛ ففي الذهب تكون نسبة الكبريت الى الزيق نسبة تعادل بين

(١) كتاب الاخجاد على رأى بليناس ، الجزء الثاني ، مختارات كراوس ص :

هذين العنصرين ، وفي الفضة يكون العنصران متساوين في الوزن ؛ أما النحاس ففيه من العنصر الأرضي أكثر مما في الفضة ، وأما الحديد والرصاص والقصدير فيها من ذلك العنصر أقل مما في الفضة ؛ ولما كانت المعادن مكونة من مقومات مشتركة ، فإن تحويل بعضها إلى بعض يصبح أمراً مستطاعاً ، وعندما يقوم الكيموي بهذا التحويل فإنه يؤود في وقت قصير ما تؤديه الطبيعة في وقت طويل ، ولهذا يقال أن الطبيعة تستغرق ألف عام في صناعة الذهب ؛ على أن جابرا – فيما يظهر – لم يأخذ نظرية الكبريت والزيق هذه مأخذاً حرفياً ، بل فهمها على أنها صورة تقريرية لما يحدث ، إذ هو يعلم علمًا تماماً بأن الزيق والكبريت العادي إذا خلطا ومزجًا لم ينتجنا معهنا ، بل إنهم عندئذ يتسبحان كبريتور الزيق الأحمر ؛ ولهذا فالكبريت والزيق اللذان يتكون منهما المعادن ليسا هما الكبريت والزيق المألوفين ، بل هما عنصران افتراضيان يكون الكبريت والزيق المألوفان أقرب شيء اليهما .

وإن جابر ليسوق في هذا الصدد ملاحظات تدل على الماء بالنظرية الذرية القديمة التي أخذ بها ديمقريطس وأتباعه ؛ ولو نظرنا إلى ملاحظاته تلك على أنها تعبّر عن رأيه في طبيعة التفاعل الكيموي لألفينها جديرة بالذكر ، بل لو وجدناها على درجة مذهلة من الدقة والوضوح .

يقول جابر ما معناه : انه حين يتحد الزيق والكبريت ليكونا عنصراً واحداً ، فالظاهر هو أنهما يتغيران تغيراً

جوهرياً أثناء تفاعلها ، وأن شيئاً جديداً ينشأ عن ذلك التفاعل ، لكن الأمر على حقيقته هو غير ذلك ، ذلك أن الزبيق والكبريت كليهما يحتفظان بطبيعتهما ، وكل الذي حدث هو أن أجزاء كل منهما قد طرأ عليها من التهذيب ما قرَّ بها من أجزاء الآخر تقريباً جعلهما يبدوان للعين كأنما هما متجانسان ، لكننا لو أتيينا الجهاز العلمي الملائم الذي نفصل به أجزاء أحدهما عن أجزاء الآخر ، لتبيَّن أن كلاً منها قد ظل محتفظاً بطبيعته الأصلية الثابتة ، فلم يطرأ عليه تحول ولا تغيير ، فمثل هذا التغيير والتحول محال عند الفلاسفة الطبيعيين .

وإن علم الكيمياء ليس جُلّ لجابر كشوفاً هامة ، فهو مكتشف « الماء الملكي » *Aqua Regia* ، و « زيت الزاج » — حامض الكبريت — *Sulphuric Acid* ، و « ماء العقد » *Nitric Acid* ، و « حجر جهنم » — *Nitrate of Silver* <sup>(١)</sup> ، ويرجح أنه هو الذي ركب الزرنيخ ، وحجر الكحل من الزرنيخ ، والاثميد *Itimid* ، وهي ما يرمز إليه في علم الكيمياء بالصيغ الآتية على التوالى :  $As_2S_2$  ،  $As_2S_3$  ،  $As_2S_3$  <sup>(٢)</sup> .

(١) دائرة المعارف الإسلامية .

(٢) هوليارد ، الكيمياء إلى عهد دونس ، ص ٢٠ .

## (هـ) تكوين الحيوان :

الرأى عند جابر بن حيان هو أن العالم الكييموى<sup>٢</sup> في مستطاعه أن يحول أي كائن إلى أي كائن آخر ، ما دامت هذه الكائنات من المركبات وليس لها من العناصر الأولية البسيطة ؟ فليس الأمر بمقصور على تحويل معدن إلى معدن وحجر إلى حجر ، بل انه ليتعذر ذلك إلى عالم النبات والحيوان بغير استثناء الإنسان نفسه ؛ وكل الفرق بين حالة وحالة هو في طريق السير في التجارب التي نجريها للتحويل ؛ فما يخرج من الحجر يرتد إلى حجر بطريق مباشر ، أما ما يخرج من النبات أو الحيوان فلا يرتد نباتا ولا حيوانا إلا إذا مر<sup>٣</sup> أولا بمرحلة الحجرية<sup>(١)</sup> ؛ أي أنه إذا أردت تحويل كائن حتى إلى كائن حتى آخر ، كان لا بد في ذلك من تحويل الكائن الحي المراد تحويله إلى جماد خال من الحياة أولا – أي إلى حجر – ثم بعد ذلك تجربة التجارب التي تعيد تشكيل هذا الجماد على الصورة التي تكسبه الحياة على النحو المطلوب .

ولعل أغرب ما في هذا الموضوع هو محاولة جابر صناعة الإنسان على أي صورة شاء ، وموضع الغرابة عندي هو أن يصدر هذا عن رجل يعتقد في ديانة يجعل خلق الإنسان من شأن الله وحده ؟ فلا بد أن يكون ثمة وجه لتبصير ذلك عند جابر ولكنني لا أراه ؛ وما أقرب الشبه بين الأحلام التي ساورت

---

(١) كتاب السر المكنون ، الجزء الأول .

جابرا في زمانه من حيث محاولته خلق تكوينات حية شاذة عن الكائنات المألوفة ، أقول ما أقرب الشبه بين هذه الأحلام وبين ما قد تحقق هذه الأيام من «تطعيم» الحيوانات بعضها ببعض ، فيربّون أعضاء حيوان في جسم حيوان آخر وهكذا ، فانظر — مثلاً — إلى جابر وهو يحدثنا عن الطريقة التي يمكن بها أن نقل وجه رجل إلى جسم جارية ، أو أن ننقل بها عقل رجل إلى جسم صبيٍّ صغيرٍ<sup>(١)</sup> .

ويعرض جابر "عدة مذاهب في تكوين الكائن الحي — بما في ذلك الإنسان — فمنها :

١ — مذهب يجعل التكوين قائماً على أساس آلىٍ ، وذلك بتكوين الأجزاء ، ثم حلّتها وتركيبها على النحو المراد<sup>(٢)</sup>

٢ — ومذهب يلجأ إلى طريقة التعفين ، وذلك بأن يوضع المثال المراد التكوين على صورته ، في جوف دائرة مصنوعة من نحاس وملؤها ماء ، ثم توضع دائرة النحاس في دائرة من الطين ، إلى آخر تفصيلات التجربة<sup>(٣)</sup> .

٣ — ومذهب يرى أن روح الكائن الحي لا تولد إلا من الهواء ، وأصحاب هذا الرأي يجعلون المثال المراد التكوين على صورته ، في دائرة معدنية مثقوبة ثقبوا كثيرة ، وتكون فارغة ،

(١) كتاب التجمیع ، مختارات كراوس ، ص ٣٤٤ .

(٢) نفس الراجع ، ص ٣٤٤ - ٣٤٦ .

(٣) نفس الراجع ، ص ٣٤٧ .

ثم يضعونها في دائرة نحاسية مملوقة ماءً ، وتوضع هذه الأخيرة بدورها في دائرة من طين ، وتوقد عليها النار الخ<sup>(١)</sup> .

٤ — ومذهب يقول انه لا تكوين الا بالمنى داخلاً الصنم ؟  
فيوضع مني الحيوان المطلوبة صورته في جسم من طين ؟ فإذا أريده — مثلاً — صنع انسان ذي جناح ، وضعنا مني الطائر صاحب ذلك الجناح في العجينة المصنوعة الخ<sup>(٢)</sup>

٥ — وطائفة ترى أن التكوين يكون بالعقارب والميزان<sup>(٣)</sup>  
وأحسب أن عالمنا جابر بن حيان هو من هؤلاء<sup>(٤)</sup> .

٦ — وطائفة ترى أنه يكون باستخدام دم الجنس المراد التكوين على مثاله<sup>(٥)</sup> .

ويضيف جابر القول في صنوف الحيوان كيف تصنع ،  
مما لا نرى موجباً لذكره مفصلاً ؛ وحسبنا أن نشير إلى أن التقسيم الرباعي هو دائمًا أساس الصناعة عنده ؛ فالحيوان — كغيره من الكائنات — منه ما تغلب عليه الحرارة ومنه ما تغلب عليه البرودة ؛ فما تغلب عليه الحرارة يكون ذكياً سريعاً ،

(١) نفس المرجع ، ص ٣٤٨ .

(٢) نفس المرجع ، ص ٣٤٩ .

(٣) نفس المرجع ، ص ٣٤٩ .

(٤) نقول ذلك ، مع علمنا بأن جابر يقول في ختام الموضوع : « وينبني لك أيها المتعلّم أن نعلم أن جميع هذه الوجوه حق أيّها عمل، به » .

(٥) نفس المرجع المذكور ، ص ٣٥٠ .

(٥) نفس المرجع ، ص ٣٤٩ — ٣٥٠ .

وما تغلب عليه البرودة يكون بطريقاً بليداً؛ ويمكن تصنيفه الحيوان على الفئات الأربع المعروفة: النار والهواء والماء والأرض؛ فمنها ما هو في طبيعته أقرب إلى طبيعة النار، ومنها ما هو أقرب إلى طبيعة الهواء، وهلم جرا.

ويهمنا الإنسان من بقية الحيوان، فهو - على وجه الاجمال - من صنوف الحيوان التي تدرج تحت طبيعة الهواء؛ ففيه عقل ونفس وبدن، بالعقل يفهم، وبالنفس يتحلى. بصفات مثل الكرم والبخل والعلم والجهل وما إلى ذلك، وأما البدن فهو مصنوع من العناصر الأربعة المعروفة؛ ولما كانت الجوانب المميزة للإنسان مقرها الدماغ، كان الأصل الذي منه يتكون هو الدماغ، والدماغ ثلاثة أقسام: قسم الخيال، وقسم للتفكير، وقسم للتذكر<sup>(١)</sup>.

ويضع جابر قاعدة عامة لتكوين الحيوان وانحصاره، وهي: «أن ما يتولد من شيء ما، يكون هذا الشيء قوامه» فلو وضع في طبيعة تضاد طبيعته هكذا؛ ويتناول جابر عدداً كبيراً من صنوف الحيوان فيصف لكل حيوان أنساب ظروف لتوليده، فالحيات تتولد من الشّعير الموضوع في زجاج؛ والعقارب من التراب وعكر الدّبس؛ والزنابير من اللحم كثير التخريم، أعني اللحم الميت، والدوود من اللحم الذبيح، والبق.

---

(١) نفس المرجع، من ٣٧١ - ٣٧٢.

من ثixin الخل ، والذباب من الأشياء الحلوة ، وهكذا ...  
ـ ملاحظات يجمعها جابر ولو كان أدق تحليلًا لملاحظاته ، لرد  
هذه الظروف التي يتولد فيها هذا الحيوان أو ذاك إلى عواملها  
الأولية بـ فكأنى به قد اكتفى بتسجيل المشاهدات الشعبية  
السائلة بين سامة الناس ، فلم يتسيز منهم بدقة العلماء .

# جَدَلُ الْفِلَسُوفِ

## (١) الفلسفة وقواعدها :

كان جابر بن حيان فيلسوفاً يصنّع جدل الفلسفة، بالإضافة إلى كونه عالماً يؤسس علمه على مشاهدات وتجارب؛ وهو يصرّح بما يفيد أن مثله الأعلى من بين الفلاسفة الأقدمين هو سocrates، اذ يصفه بأنه: «أبو الفلسفه وسيدها كلها»<sup>(١)</sup> كما يقول عنه في موضع آخر<sup>(٢)</sup>: انه مثال الإنسان المعتدل، مع تعريفه للشخص المعتدل بأنه هو الذي يستخرج الأشياء بطبيعة، ويقع له العلم بالبديهة في أول وهلة.

ان جابرا ليؤمن بقيمة الفلسفة ايمناً يجعل الفلسفة عنده شرطاً لا مندوحة عنه لارتفاع الإنسان في مدارج العقل، حتى لا تختلط عند جابر طائفة الفلسفه بطائفة الأنبياء، فهو لا من أولئك وأولئك من هؤلاء؛ يقول: «انه ليس براق من أغفل صناعة الفلسفة، ولكنه راسب مضمحل الى أسفل دائماً»<sup>(٣)</sup>.

---

(١) كتاب التجميع، مختارات كراوس، ص ٣٨٩ .

(٢) نفس المرجع، ص ٣٧٧ .

(٣) كتاب الخراج ما في القوة الى الفعل، مختارات كراوس، ص ٣٧ .

وكذلك يقول : « ان الشرع الأول انما هو للفلاسفة فقط ، اذ كان أكثر الفلاسفة أنبياء كنوح وادريس وفوئاغورس وثاليس القديم وعلى مثل ذلك الى الاسكندر »<sup>(١)</sup>.

ويلخص جابر أصول التفكير الفلسفى في المبادئ الآتية :<sup>(٢)</sup>

١ — ان الأشياء لا تخلو من أن تكون قديمة أو محدثة .

٢ — والقديمة والمحدثة لا تخلو من أن تكون مرئية أو

غير مرئية .

٣ — والمرئي وغير المرئي لا يخلو من أن يكون مركبا

أو بسيطا .

٤ — وان جزء المركب ليس هو كمثل المركب ولا يحتم

به عليه ، وان جزء البسيط كالبسيط وحكمه حكمه .

٥ — وان كان عظيم فانه متجزيء الى ذاته ( بهذا يعني جابر )

أن كل يبعد من الأبعاد يتجزأ الى أجزاء من نوعه ، فالجزء من

الخط خط ، والجزء من السطح سطح ، والجزء من الجسم ذي

الأبعاد الثلاثة جسم ذو أبعاد ثلاثة .

٦ — لا يكون تركيب الا من جزئين ، ولا يكون تركيب

الجزئين الا بمركب لهما ( ومعنى ذلك أن وجود الأشياء

المركبة يستلزم وجود العلاقات التي تصل الأطراف بعضها

بعض ) .

(١) كتاب البحث ، المقالة الخامسة .

(٢) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الأولى .

- ٧ — كل مركب لا بد من أن يكون ذات جهات .
- ٨ — ولا يتصور في العقل أنه يمكن أن يكون عظيم لا نهاية له ، فإن ذلك سخاف ، ولا ينبغي أن يتزاوج فيه ولا يماري ، فإنه مسلم في العقول السليمة ، وهي توجب ذلك .
- ٩ — وأيضاً فإن المسافة التي لا نهاية لها لا يمكن أن تقطع في زمان ذات نهاية البتة .
- ١٠ — وأيضاً فإنه لا يمكن أن يكون شيء لا نهاية له — لا جرماً ولا فعلاً ولا قوة .
- ١٠ (أ) وأيضاً فإنه لا يمكن أن يكون لجسم لا نهاية له قوة ذات نهاية ، لأن ذلك يكون كالقائم القاعد في حالة واحدة .
- ١٠ (ب) ولا يمكن الجرم الذي لا نهاية له أن يتحرك بكله أو ببعضه .
- ١٠ (ج) وينبغي أن تعلم بالضرورة أن العلة قبل المعلول بالذات .
- ١٠ (د) وأنه لا يمكن أن يكون ذات ما لا يكون لا علة ولا معلول .
- ١٠ (ه) وأيضاً فإنه لا يمكن أن يرتفع عن جرم مركب صفة وضدها لا واسطة بينهما ، ولا أن يحکى أيضاً (أى آن ذلك ممتنع في الأعيان وفي الأدھان في آن معاً) .
- ١٠ (و) وأيضاً فإنه لا يمكن أن يكون الفعل للشيء بالقوة أبداً ، ولا يتصور .
- ١٠ (ز) الذي لم يزل لا يبطل ولا يضمحل (أى آن

الكائن اذا كان أزليا غير ذي بداية زمنية ، كان أبدا لا يطر عليه تغير ولا يزول ) .

١٠ ( ح ) ولا يمكن أن تكون الحياة جرم الا بالنفس .

١٠ ( ط ) ولا يمكن أن يكون جرم قابلا للنفس بالفعل لا يكون حيا .

١١ - لا يمكن أن يدخل جرم على جرم الا ومكانهما جيما أكبر من مكان أحدهما .

١١ ( ا ) وأيضا انه لا يمكن فراغ من جرم ( اي ان المكان الخلاء محال ) .

١١ ( ب ) وانه لا يمكن أن تكون الأجرام كوامن بعضها في بعض ، فإذا حدث بعضها من بعض كان حدوثها لعلة غير الكمون .

تلك هي المبادئ الفلسفية العقلية الأولية ، التي لا يكون فكر سليم الا في حدودها .

### ( ب ) الوجود واحد مطلق :

ليس يخضع الوجود المطلق لما تخضع له الموجودات الجزئية المتناهية من اندراج تحت المقوّلات ؛ فهو متنزّه عن الكم والكيف والمكان والزمان والفعل والانفعال وغير ذلك مما تتّيّز به الأشياء ؛ فإذا فرضنا جدلاً أن الوجود المطلق متتصّف بما تتتصّف به الكائنات الجزئية ، انتهينا إلى تناقض :

## ١ - الجوهر :

فلو فرضنا أن ثمة وجودين ، فلن يخلو هذان الوجودان من أن يكونا :

اما - ا - جواهرين .

واما - ب - عرضين .

واما - ج - أحدهما جوهرا والآخر عرضا .

واما - د - كل واحد منهما أو أحدهما جوهرا وعرضا .

واما - ه - كل واحد منهما أو أحدهما لا جوهرا

ولا عرضا لكنهما لو كانا :

(ا) جواهرين بلا أعراض ، وجب أن تكون الأعراض مَحْدُثة ، إذ هي موجودة ، وان كانت موجودة مَحْدُثة ، فلا يخلو الاحداث من أن يكون نابعا من الجواهرين أو صادر عن غيرهما .

فإن كان من غيرهما ، فقد أصبحت الأصول ثلاثة أو أكثر - وفي الأصول الثلاثة ما في الاثنين من تناقض - ، وان كان الاحداث منهما ، فيكون فيما ما ليس فيهما ، إذ المحدثات أعراض وهما جوهرا بلا أعراض - واذن فافتراض وجود جواهرين افتراض فاسد ، والحق واحد .

(ب) ولو كانا عرضين ، فالعرض لا يقوم الا في غيره ، وكل ما لم يقم الا في غيره ، وكان غيرها هذا معذوما فهو أيضا معذوم ؛ اذن فالعرضان الأولان معذومان ؛ لكننا فرضنا أنهما

وجودان ، فكأننا وصفنا المعدوم بالوجود ، وهو من أشنع الحال .

(ج) ولو كان أحدهما جوهرا والآخر عرضا ، فالعرض لا يقوم بذاته ، ويحتاج الى غيره ليكون قوامه به ؛ ولا بد أن يكون غيره هذا جوهرا ، واذن يكون في الأصل جوهراً وعرضاً وفي ذلك من التناقض ما أوضحناه في «ا» .

(د) ولو كان كل واحد منهما أو أحدهما جوهراً وعرضاً ، لكان — بحكم كونه عرضا — متناهياً مُخْدَثاً ؛ وهو مما يتنافى مع كونه جوهراً .

(هـ) ولو كان كل واحد منهما أو أحدهما لا جوهراً ولا عرضاً ، لكان ذلك محالاً ، لأن جميع المقولات اما جواهر واما عراض ؛ فاذا فرضنا أنهما من المحسوسات وليسوا من المقولات ، كانوا معدومين ، لكننا فرضنا أنهما موجودان ، فكأننا فرضنا أنهما موجودان معدومان معاً ، وهو من أشنع الحال<sup>(1)</sup>

## ٢ — الحركة والسكن :

اذا فرضنا أن ثمة وجودين لا وجوداً واحداً ، فلا يخلو هذان الوجودان من آن يكونا :  
اما — ا — متراكبين .  
واما — ب — ساكنين .

(1) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

واما — ج — أحدهما متتحركا والآخر ساكنا  
واما — د — كل واحد منهما أو أحدهما متتحركا ساكنا .  
لكنهما لو كانا :

( ا ) متحركين فهما متناهيان ، لأن المتحرك يتضى أن يكون محدودا بشيء سواه ؛ وبهذا يكون هنالك أكثر من الاثنين اللذين فرضنا وجودهما .

( ب ) ساكنين ، فلا حركة ، لامتناع امتراج العناصر بعضها بعض — لأن الامتراج يتضى الحركة — واذن فلا عالم لأن العالم نتيجة مزاج ، لكن العالم موجود .

( ج ) أحدهما متتحركا والآخر ساكنا ، كان المتحرك متناهيا ، وكان تناهيه الى شيء سواه أو أكثر من شيء ؛ واذن فيكون الموجود أكثر من اثنين .

وكذلك يكون الساكن منهما مواتا لا فعل له ؛ ويكون معنى هذا أن الكائنات ذات الأنفس ميتة ، وهو محال <sup>(١)</sup> .

( د ) أحدهما متتحركا وساكنا معا ، فلن يخلو ذلك من أن يكون ذلك في لحظة واحدة بعينها ، أو في لحظتين مختلفتين ؛ ومحال أن يجتمع الحركة والسكون في وقت واحد ، ومحال كذلك أن يتحول السكون في وقت ما الى حركة في وقت آخر ما لم يكن هناك شيء يحركه ؛ ففي كلتا الحالتين تناقض <sup>(٢)</sup> .

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة ١٧ .

(٢) نفس المرجع ، المقالة ٢٥ .

### ٣ - الحياة والموت :

لو فرضنا وجود كونين ، فلا يخلو الكونان من أن يكونا :

اما - ا - حَيَّيْنِ .

واما - ب - مِيَتِينِ .

واما - ج - أَحَدُهُمَا حَيَا وَالآخَرْ مِيَتَا .

واما - د - كُلُّ وَاحِدٍ مِنْهُمَا حَيَا مِيَتَا .

لَكُنْهُمَا لَوْ كَانَا :

(ا) حَيَّيْنِ ، وَلَيْسَ فِي الْوِجُودِ سَوَاهُمَا ، لَا مَتْنَعُ الْمَوْتِ ،  
لَكِنَّ الْمَوْتَ مُوْجُودٌ ، فَكَأَنَا نَقُولُ أَنَّ الْمَوْتَ مَعْدُومٌ مُوْجُودٌ ،  
وَهُوَ مَحَالٌ .

(ب) مِيَتِينِ ، وَلَيْسَ فِي الْوِجُودِ سَوَاهُمَا ، لَا مَتْنَعُ الْحَيَاةِ ،  
لَكِنَّ الْحَيَاةَ مُوْجُودَةٌ ، فَكَأَنَا نَقُولُ أَنَّ الْحَيَاةَ مَعْدُومَةً مُوْجُودَةٌ ،  
وَهُوَ مَحَالٌ .

(ج) أَحَدُهُمَا حَيَا وَالآخَرْ مِيَتَا ، فَلَا يَخْلُو الْمَيِّتُ مِنْ أَنْ  
بَكُونَ يَقْبِلُ الْحَيَاةَ مِنَ الْحَيِّ أَوْ لَا يَقْبِلُهَا مِنْهُ :

١ - فَإِنْ كَانَ لَا يَقْبِلُهَا مِنْهُ ، فَلَيْسَ يَصِيرُ حَيًّا إِلَى الْمَوْتِ  
الْبَتَّةَ ، لِأَنَّهُ لَا مَوَاتٌ فِي جُوهرِهِ ؛ فَمَوْتُ الْحَيِّ أَذْنٌ مَعْدُومٌ ، لَكِنَّ  
مَوْتَ الْحَيِّ مُوْجُودٌ ، فَكَأَنَا قَلَنَا عَنِ الْمُوْجُودِ أَنَّهُ مَعْدُومٌ .

٢ - وَإِنْ كَانَ الْمَيِّتُ قَابِلًا لِلْحَيَاةِ ، فَلَا يَخْلُو قِبَولُهُ هَذَا مِنْ  
أَنْ يَكُونَ دَائِمًا أَوْ غَيْرَ دَائِمٍ :

(ا) فَإِنْ كَانَ دَائِمًا ، كَانَ الْمُوْجُودُ حَيَّيْنِ حَيَا دَائِمَةً ،  
فَلَا مَوْتٌ ، مَعَ أَنَّ الْمَوْتَ مُوْجُودٌ .

(ب) وان كان غير دائم ، فلا يخلو ذلك من أن يكون اما من ذاته واما من الحى ؟ فان كان من ذاته فقد حدث في الأزل ما لم يكن فيه ، اذ تكون بمتابة من يقول عنه انه في أزليته كان قابلا للحياة وغير قابل لها ؛ أى أنه يحمل الصدرين وهو محال ؟ وأما ان كان ذلك من الحى — لا من ذاته — فكأن الحى يفعل ما يمنع الحياة وهو محال .

(د) ولو كان كل واحد من الكونين الأَوَّلَيْن حيا ميتا معا ، فلا يخلو أن يكون ذلك اما في الكل واما في أحد أجزائه ؛ فان قلنا : انه حى ميت في جزء دون جزء ، كان بين الجزء الحى والجزء الميت من الكون الواحد ، ما يكون بين الكونين اللذين يكون أحدهما حيا والآخر ميتا ؟ وأما ان كان ذلك في الكل ، فلن يخلو ذلك من أن يكون هذا في وقت واحد ، أو في وقتين مختلفتين :

١ — فان كان الكون الواحد حيا ميتا في وقت واحد ،  
كان هذا محلا .

٢ — وان كان حيا ميتا في وقتين مختلفتين ، اقتضى ذلك أن يتتحول الكائن الأَزَلِي الى صفة لم تكن فيه ، اذ لو كان في أزليته حيا ثم تحول ميتا ، أو كان ميتا ثم تحول حيا ، لحدث له ضد ما كان له في الأَزَل ، وهو محال <sup>(١)</sup> .

---

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

#### ٤ - الزمان :

اذا فرضنا وجود كونين ، فليس يخلو الكونان الأزليان من  
أن يكونا :

اما - ا - دائمين .

واما - ب - لا دائمين .

واما - ج - أحدهما دائما والآخر لا دائما .

واما - د - كل واحد منهمما دائما ولا دائما .

لكنهما لو كانا :

( ا ) دائمين ، وكل دائم غير فان ، وما لم يكن فانيا فليس  
بمتغير ، وكل ممترج متغير ، اذن لكان المزاج - أى مزج  
العناصر - معادوما ، لكنه موجود ، فكأننا نقول عن المزاج انه  
معدوم موجود معا ، وهو محال .

واذا فرضنا أن حالة المزاج هي التي كانت قاعدة في الأزل ،  
لو قعنا في تناقض ، لأن العناصر لكي تمتزج ، لابد لها أن تكون  
قبل مزجها منفردة صرفة ، فالمزاج يأتي بعد الصرفية ، واذن  
فكأننا نقول ان المزاج أزلي والصرفية قبله ، وبهذا يجعل  
الأزلي مسبوقا بشيء سواه ، وهذا محال .

( ب ) غير دائمين وهما أزليان ؟ فكأننا نقول عما هو أزلى  
انه يبطل ويضمحل ، مع أن ذلك محال على الأزلى ؟ وبهذا  
نكون كمن يقول عن الأزليين انهم يفنيان وانهما دائمان ،  
وهو محال .

(ج) أحدهما دائماً والآخر غير دائم ، وجَبَ فيما هو دائم منها ما ذكرناه في حالة الفرض بأن الكوينين دائمان ، ووجَبَ كذلك فيما هو غير دائم منها ما ذكرناه في حالة الفرض بأن الكوينين غير دائمين .

(د) كل واحد منها — أو أيهما — دائمًا وغير دائم ؟ فقد وجَبَ أن الأَزلي يتحصل إلى ما ليس من صفاتة ، وهذا محال <sup>(١)</sup> .

#### ٥ — الفعل :

إذا كان هذا العالم مزيجاً من كونين قديمين لم يكن في الوجود سواهما ، وإذا كان امتزاج العناصر بعضها ببعض نتيجة حدثت عندهما ، وإذا كان هذا الحدوث هو فعلهما ، فلا يخلو الكونان من أن يكونا :

اما — ا — كل واحد منها يفعل المزاج في صاحبه .  
واما — ب — أحدهما فقط هو الذي يفعل المزاج في صاحبه .

واما — ج — لا يفعل أى منهما المزاج في صاحبه .  
فلو كان :

(ا) كل منها يفعل المزاج في صاحبه ، فلا يخلو الأمر من أن يكون هذا الفعل منهما أَزلياً أو مُحْدَثاً .

---

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

١ - فان كان أزليا ، كان المزاج أزليا ؛ والمزاج هو العالم  
بما فيه من كائنات ، اذن فالعالم أزلى ، وذلك رأى باطل .

٢ - وان كان المزاج محدثا ، كان ذلك بمحابة القول بأن  
 شيئاً نشأ عن لا شيء ، وهذا محال .

وكذلك اذا كان فعلهما المزاج محدثا ، فليس يخلو  
الأمر من أن يكون : اما أنهما يتفاعلان في وقت واحد ، واما أن  
أحدهما سبق بفعله فعل الآخر :

١ - فان كان فعلهما المزاج معا وفي دفعة واحدة ، فكل  
واحد منها مازج صاحبه ومزوج صاحبه ، والمزاج غير  
المزوج ، اذن فكل منها غير نفسه وغير صاحبه في آن معا ،  
وهذا محال .

٢ - وأما ان كان أحدهما سبق الآخر بفعله ، فلا يخلو  
السابق من أن يكون قد استنفذ قوته الفاعلة فوقف  
فعله ثم بدأ الآخر يفعل ، أو أن يكون السابق لم تنته قوته  
الفاعلة ، وفعّل الآخر معه في وقت واحد .

فإن قلنا ان السابق قد تناهت قوته قبل أن يبدأ الآخر  
فعله ، فقد قلنا وبالتالي ان الامتناهى قد أصبح متناهيا وهذا  
باطل ، وأما ان قلنا ان الثاني بدأ فعله في نفس الوقت الذي  
كان الأول فيه ماضيا في فعله ، لزم عن ذلك ما أسلفناه ، وهو  
أن يكون كل منهما فاعلا في غيره ومنعلا بغيره ، أي أنه غير  
نفسه وغير صاحبه في آن واحد ( غير نفسه لأنه ينفع فيتغير

عما كان ، وغير صاحبه لأنه فاعل فيه وصاحب من فعل به ) وهذا باطل .

( ب ) أما ان كان أحدهما فقط يفعل المزاج في صاحبه ، فلا يخلو هذا الفعل من أن يكون اما أزليا واما محدثا :  
١ - فان كان أزليا كان المزاج أزليا ، وكان العالم أزليا كذلك ، وهذا باطل <sup>(١)</sup> .

٢ - وان كان ذلك الفعل محدثا ، فمعنى ذلك أنه كان مسبوقا بحالة لا فعل فيها ، ثم جاء الفعل من عدم ، مع أن الفعل وجود - والفعل هنا هو الطبيعة - فكأننا نقول ان الطبيعة وجدت من عدم ، وهذا باطل .

( ج ) فان لم يكن أى منها يفعل المزاج في صاحبه فلا فعل ، مع أن المزاج فعل ، اذن فإذا لم يكن فعل فلا مزاج : ولما كان العالم مزاجا ، فلا عالم ، لكن العالم موجود ، وهذا تناقض <sup>(٢)</sup> .

## ٦ - الانفعال :

اذا كان هذا العالم مؤلفا من كونين ، فلا يخلو الكونان من أن يكونا :

---

(١) يقول ابن حيان في هذا السياق ان أزلية العالم - اي قيام العالم - هو مذهب سقراط ، وهو مذهب يرفضه ابن حيان كما رفضه معظم فلاسفة العصور الوسطى من مسلمين ومسيحيين ، لانه يتنافي مع القول بأن الله خلق العالم .

(٢) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

اما — ا — مرکبین .

واما — ب — لا مرکبین .

واما — ج — أحدهما مرکبا والآخر لا مرکبا .

واما — د — كل واحد منهما مرکبا لا مرکبا ، أو أحدهما كذلك .

لکنهما لو کانا :

( ا ) مرکبین ، کانا قابلين للانحلال الى ما قد رکبا منه ، وان کانا منحلين الى ما رکبا منه کانا دائرين ؛ وان کانا دائرين فقد سبقهما وقت لم يكونا فيه کائنين ، وسليحهما وقت لن يكونا فيه کائنين ، واذن فهما محدثان ، مع أنهم زعموا أنهم قدیمان فکأنهم بذلك يقولون : انهم قدیمان محدثان ، وهو محال .

( ب ) لا مرکبین ، فلا انفعال لهما — لأن البسيط غير المركب غير قابل للتغير — فإذا کانا لا انفعال لهما فلا تركيب منهم ، وإذا کانا لا تركيب منهم فلا مزاج منهم ، وإذا کانا لا مزاج منهم — وليس سواهما شيء — فلا مزاج البتة ، أي أن المزاج يكون معدوما ، مع أن العالم بما فيه مزاج ، وبهذا يكون العالم معدوما مع أنه موجود ، فكأننا نقول أن المعدوم موجود ، وهو محال .

( ج ) وإذا كان أحدهما مرکبا والآخر لا مرکبا ، وجب في المركب ما قد أسلفنا ذكره في حالة أن يكون السكونان

مركبين ، ووجب في الامر كتب اما ان يكون هو الذى ركب المركب واما لا يكون :

١ - فان كان هو الذى ركبه - واذا لم يكن هناك غيرهما - فالمركب محدث ، والمركب أزلى ، واذن فالازل واحد وبطل القول انه اثنان .

٢ - وان لم يكن هو الذى ركب المركب - واذا لم يكن هناك غيرهما - كان المركب هو الذى ركب ذاته ، ولا يخلو الأمر من أن يكون ركب ذاته بصفة كونه موجودا ، أو أن يكون ركبها بصفة كونه معدوما :

(أ) فان كان ركبها بصفته موجودا ، اذن فقد كان موجودا قبل أن يركب ذاته ، فلا معنى لتركيزها .  
(ب) وان كان ركب ذاته وهو غير موجود ، كان معنى ذلك أن ما هو غير موجود ذات " ، والذات هي ذات ذلك المعدوم ، وهو محال .

(د) أو يكون كل واحد منهم مركبا لا مركبا - أو أحدهما كذلك - ففيما كان منها كذلك فلا يخلو من أن يكون كذلك بالكلم أو بالزمان (أى أنه يكون كذلك اما دفعة واحدة ، واما على وقتين متعاقبين فـ "انا" هو مركب وـ "انا" هو غير مركب ) :

١ - فان كان كذلك بالكلم (أى أن بعضه مركب وبعضه الآخر غير مركب) وجب في بعضه المركب ما وجب في الكل المركب ( وقد أسلفنا ذلك ) ووجب في بعضه الامر كتب ما وجب في الكل الامر كتب ( وقد أسلفنا ذلك أيضا ) .

٢ - أما إن كان كذلك بالزمان (أى أنه آنا مركب وآنا غير مركب) كان معنى ذلك أن شيئاً أزلياً هو أسبق من شيء أزلي آخر، وهو محال<sup>(١)</sup>.

## ٧ - العلم :

إذا كان العالم مؤلفاً من كونين، فلا يخلو الكونان من أن يكونا :

اما - ا - أن يحيط كل واحد منهما علمًا بذاته.

واما - ب - إلا يحيط أي منهما علمًا بذاته.

واما - ج - أن يكون علم أحدهما محظياً بذاته، وعلم الآخر غير محظي بذاته.

واما - د - أن يكون علم كل منهما محظياً بذاته وغير محظي بذاته.

لكتنهمما لو كانوا :

(ا) بحيث يحيط علم كل منهما بذاته، لكانا متناهيين، لأن العلم يحيط بهما، وإذا كانوا متناهيين فهمما محدودان، وما حَدَّهما غيرهما - سواء كان غيرهما جرماً أو عدماً - فهما أذن أكثر من اثنين.

(ب) لا يحيط علم الواحد منهما بذاته، فقد جهلاً ذاتهما، وأذن فلا فرق بين أن يقال عنهما أنهما لا متناهيان أو أنهما متناهيان.

---

(١) كتاب الخواص الكبير، المقالة الثانية.

(ج) أحدهما يحيط علمه بذاته والآخر لا يحيط علمه بذاته ، لوجب في الذي يحيط علمه بذاته ما وجب في «ا» ووجب في الذي لا يحيط علمه بذاته ما وجب في «ب» .

(د) ولو كان علم كل منهما محيطاً بذاته وغير محيط بها ، فلا يخلو أن يكون هذا الاجتماع في وقت واحد أو في وقتين ؛ فإذا كان في وقت واحد كان اجتماع التقىضيين محلاً ، وأما إذا كان في وقتين ، وجب في حالة احاطة العلم بالذات ما وجب في «ا» ، وفي حالة عدم احاطة العلم بالذات ما وجب في «ب»<sup>(1)</sup>

#### ٨ - التناهى :

انه لا يخلو الكونان من أن يكونا :

اما - ا - متناهيين .

واما - ب - لا متناهيين

واما - ج - أحدهما متناهياً والآخر لا متناهياً .

واما - د - كل واحد منهما متناهياً لا متناهياً .

لكتها لو كانا :

(ا) متناهيين ، فهما محدودان ، وان كانوا محدودين فحاديُّهما غيرهما - جر ما كان أو عدما - وبهذا تبطل الائتنية لأن الموجود يصبح أكثر من الاثنين .

(ب) وان كانوا لا متناهيين فلا مكان لهم ، وان كان

---

(1) كتاب الخواص الكبير ، مقالة ١٧

لا مكان لهما فلا ذهاب لهما في جهة من الجهات ، وبالتالي فلا حركة لهما ، وإن كان لا حركة فلا امتراج ؛ ولما كان العالم مؤلفاً من مزاج فإذا لم يكن امتراج "فلا عالم" ؛ وبهذا يصبح العالم معدوماً ، لكنه موجود .

(ج) وإن كان أحدهما متناهياً والآخر لا متناهياً ، كان المتناهياً محدوداً ، وما حدّه غيره ، وبهذا يكون الموجود أكثر من اثنين ؛ وكان اللامتناهياً بغير أطراف ، وما لا أطراف له لا فراغ منه ، وما لا فراغ منه لم يدع مجالاً لغيره ، أي أنه يكون قائماً وحده ، وبهذا أيضاً يبطل الفرض بوجود اثنين .

(د) وإن كان كل منهما متناهياً ولا متناهياً — أو كان أحدهما كذلك — فلن يخلو الأمر من أن يكون ذلك في وقتين مختلفتين أو في وقت واحد :

١ — فإن كانا كذلك في وقتين مختلفتين ، كان الكائن الأزلية مشتملاً على ضددين ، وهو محال .

٢ — وإن كان ذلك في وقت واحد ، كان الأزلية أيضاً على حالين متضادين في وقت واحد وهو محال<sup>(١)</sup>

#### ٩ — الاتصال والانفصال :

ليس يخلو الكونان من أن يكونا :

اما — ا — متصلين .

واما — ب — منفصلين .

---

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة ١٥ .

واما — ج — متصلين منفصلين .

واما — د — لا متصلين ولا منفصلين .

لكتئما لو كانا :

(ا) متصلين ، فهما ذات واحدة ، وبطلت الاثنينية .

(ب) منفصلين ، ففاصلهمما الحاجز بينهما هو شيء غيرهما ،

وبهذا يصبح الموجود أكثر من اثنين <sup>(١)</sup> .

(ج) متصلين منفصلين ، فلا يخلو ذلك من أن يكون في جهة واحدة منها ، أو في جهتين :

١ — فان كان في جهتين ، وجَبَ في الجهة التي فيها الانصال وجود ثالث كما بينا في « ج » .

٢ — وان كان في جهة واحدة ، فلا يخلو من أن يكون ذلك في وقت واحد أو في وقتين ، وهنالك تناقض في كلتا الحالتين كما بينا في مواضع كثيرة سابقة .

(د) لا متصلين ولا منفصلين ، فهما بكلنهما لا متصلين يصبحان ثلاثة باضافة الحاجز بينهما ، كما بينا في « ب » ؛ وبكلنهما لا منفصلين يصبحان واحدا لا اثنين ، كما بينا في « ا » <sup>(٢)</sup> .

(١) مل هذا السحليل هو من الأسس التي بنى عليها « برادلي » — الفيلسوف الانجليزي الحدي بـ منطقه بأن الكون واحد — راجع كتابه « المظهر والحقيقة » ،

(٢) كتاب الخواص الكبير ، مقالة ١٧ .

## ١٠ - الكيف :

اذا فرضنا وجود كونين : أحدهما منيرا من الأزل والآخر مظلما من الأزل ، فلا يخلو الأمر من أن يستمد الكونان النور والظلام اما من ذاتيهما واما من غيرهما :

(ا) فان كان من غيرهما ، فلا يخلو من أن يكون الذى منه النور هو الذى منه الظلام ، أو يكون الذى منه النور غير الذى منه الظلام ، وعلى أي فرض من الفرضين ، فسيكون هنالك ثالث ورابع ، وتبطل الاتينية كما تبطل أزبة الكونين ، لأن « الأوّل » عندئذ لا يصبح « أوّلا » .

« هذه أواله في العقل » أعني بديهية أولية يقبلها العقل بفطرته ولا تحتاج الى برهان وما دمنا قد سلمنا بها لزم أيضاً أن نسلّم بأن لكل شيء طباعه الأصلية الموجودة فيه منذ الأزل ، والتي لا تحتاج الى ردّها الى أصل أسبق منها في الوجود .

(ب) أما ان كان مصدر النور نوراً ومصدر الظلام ظلاماً ، فلا يخلو من أن يكون كل واحد منهما صرفاً الطبيعة – أي نوراً صرفاً وظلاماً صرفاً – أو أن يكون كل واحد منهما مشوب الطبيعة :

١ – فان كان كل واحد منهما مشوب الطبيعة ، كانت طبيعته قد خالطتها طبيعة أخرى غيرها ، أي أنه ممزوج ، ومزجه أزلى ، مع أن المزج يقتضي أن تتحد الطبيعتان بعد أن كانتا

متباينتين ، فكأننا نقول بهذا إن أولاً قد جاء بعد أزل أسبق منه ، وهو تناقض<sup>(١)</sup> .

٢ - ( لم يذكر جابر تحليل الفرض الثاني ، وهو أن يكون النور والظلم غير مشوين ، أي أن يكون النور نورا صرفا والظلم ظلاما صرفا ) .

### ١١ - الكم :

لا يخلو الكونان من أن يكونا :

اما - ١ - كليين .

واما - ب - جزئين .

واما - ج - أحدهما كليا والآخر جزئيا .

واما - د - كل واحد منهما أو أحدهما كليا جزئيا .

واما - ه - كل واحد منهما أو أحدهما لا كلبا ولا جزئيا .

لکنهما :

(١) إن كانا كليين فلهما أجزاء ، وإن كانا اهـما أجزاء فلكل جزء أطراف ، واذن فهذه الأجزاء محدودة بحدود ، وكل ما كان محدود الأجزاء فهو محدود الكل ، والمحدود متنه إلى غيره ، واذن يكون مع الكونين غيرهما ، لكننا فرضنا وجودهما وحدهما ولا شيء غيرهما ، وهذا محال .

---

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

(ب) ان كانا جزئين فلهما كلاًّن ، أو كل " واحد" يجمعهما ، وعلى أي الحالتين وجَب ما قد وجب في الكل كما بينا في «ا» .

(ج) وان كان أحدهما كليا والآخر جزئيا ، ولم يكن ثمة سواهما ، فالجزء منها هو جزء الكل ، والكل منهما هو كل للجزء ، فهما — اذن — ذات واحدة ، أحدهما جزء من الكل ، ومتى أفرِدَ الجزء صار ما بقى من الكل جزءاً أيضا ، فيكون الكل كلاً جزءاً من جهة واحدة ، وهذا محال .

(د) وان كان كل منهما جزئيا كليا ، فاما أن يكون ذلك من جهة واحدة ، أو من جهتين مختلفتين :

- ١ — فان كان من جهتين مختلفتين فهو جزء لما هو أكثر منه ، كل لما هو أقل منه ، وهذا يجعله لا متناهيا من جهة ومتناهيا من جهة أخرى ، كما يجعل هناك لا متناهيا أكثر من لا متناه آخر ، وهو محال .
- ٢ — وان كان ذلك من جهة واحدة ، فهو كل وجزء معاً وهذا محال .

(هـ) وان كانا — أو كان أحدهما — لا كليا ولا جزئيا ، فقد ثبت جرم لا كل له ولا جزء ، وهذا محال<sup>(١)</sup> .

## ١٢ — الكمون والظهور :

ونختتم بهذه الفقرة مختاراتنا من أمثلة الجدل الفلسفى

---

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الثانية .

عند جابر بن حيان ، وهو كله جدل أراد به إثبات الوحدية وإنكار التعدد ؛ فلو كان العالم مشتملاً على أجسام كثيرة وأنواع كثيرة ، فلا يخلو ذلك من أن يكون :

اما أن بعض الأشياء كامنة في بعضها الآخر ، كالمجنين يكمن في النطفة ، والشجرة كامنة في الجبة وهكذا ؛ واما أن يكون ظهور بعض الأجناس ابداعاً وخلقها من عدم .

فأما الفرض الأول فيقتضي إنكار وجود الخالق الذي يخلق الكون من عدم ، لأنَّه فرض يحيل الأمر إلى تطور يرتد إلى الوراء حلقة بعد حلقة حتى تنتهي إلى طبائع أولية ؛ وأما الفرض الثاني فيجعل فاصلاً بين سلسلة الكائنات المتطور بعضها من بعض ، وبين الخالق الذي أنشأها بعد أن لم تكن ؛ ويحدثنا جابر بأن الرأي الأول هو قول «المنائية» ، وأما الرأي الثاني فهو الذي يأخذ هو به ويقيمه عليه البرهان ، «فأهل الابداع هم القائلون بالتوحيد ، والمبطلون قول المنائية وغيرهم من قال بقولهم في كمون بعض الأشياء في بعض»<sup>(١)</sup> .

#### (ج) القديم وال الحديث :

الله خالق وهو أزلٍ ، والطبيعة مخلوقٌ وهي حادثة ، فعلى آية صورة يجوز لنا أن نتصور الصلة بين الخالق والمخلوق ،

---

(١) كتاب الخواص الكبير ، المقالة الخامسة والعشرون .

بين القديم والمحدث ؟ يجيب ابن حيان عن ذلك بما معناه<sup>(١)</sup> :

اعلم أن الكلام في القديم والمحدث – عافاك الله – من أصعب الأمور عند جلة الفلسفه وقدمائها ، ولو قلتَ ان أكثرهم مات بحسرته لكتت صادقاً ؛ فأرباب هذا العلم هم أشد الناس تعظيمها لعلمهم هذا وصيانته له وحفظها عن غير مستحقّه ؟ وإن يكن تحصيله سهلاً عليهم يسيراً لديهم ، لأنّهم يدركون الحقيقة بالشهود المباشر ، ويفيضون بها فيضاً ، فلا يحتاجون في ذلك إلى اعمال فكر في اقامة الدليل على ما قد أدركوا ، ولا إلى استعمال لفظ في التعبير عما قد أدركوا<sup>(٢)</sup> ؛ غير أنّهم وإن كانوا كذلك في شهودهم للحق وادراكهم له ، فإن علمهم لا ينتقل إلى سواهم إلا إذا كان هؤلاء في منزلة قريبة من منزلتهم ؛ فليس الناس في ادراك الحق سواء ، بل منهم من يحتاج إلى واسطة ، ومنهم من يتصل بالحق صلة مباشرة لا واسطة بينه وبينه .

وإذا أدركنا «القديم» استطعنا أن ندرك خصائص المحدث بالاستدلال ، لأن القديم والمحدث ضدان ، والعلم بأحد الضدين هو علم بالضد الآخر ؛ فطريق الفكر هو من القديم إلى المحدث ، ندرك الأول ادراكاً مباشراً ثم نستدل الثاني منه .

---

(١) كتاب القديم .

(٢) أحسب أن حابراً يريد بهذا أن يقول : إن ادراك «القديم» (المبدأ الأزلي الأول) لا يكون عن طريق الفكر الفلسفى القائم على البرهان والقياس ، بل يكون عن طريق الادراك الصوفى .

وليس العكس كما ظن « جهله المتكلمين » في هذا الباب ، إذ استدلوا على الغائب ( القديم ) بالشاهد ( المحدث ) على بعد ما بينهما ؛ فكأنهما استشهدوا بالجزء على وجود الكل برغم ما في هذا المنطق من فساد <sup>(١)</sup> .

ان أخص صفة « للقديم » هو الوجود الذي يستغنى به عن الفاعل ، أي أنه وجود بغير موجد ؛ وذلك لأنه موجود وجوداً أزلياً ؛ ولو كان موجوداً بفعل فاعل لكان هذا الفاعل أسبق منه وجوداً ، وأي كائن يقدمه غيره في الوجود يكون محدثاً وغير أزلي ؛ لكنه اذا كان الوجود صفة من صفات القديم ، فهو كذلك صفة من صفات المحدثات ؛ بل ان وجود المحدثات ليس عرضاً ، بل هو وجود بالضرورة أيضاً ؛ وذلك لأن الآثار تكون شبيهة بمؤثرها ، واذا كان الأمر كذلك ، وجب الوجود للمحدث عن وجود القديم ، والفرق بين الوجودين هو أن وجود القديم يستغنى عن الفاعل ، ويكون علة لوجود غيره ، وأما وجود المحدث فهو يحتاج الى فاعل يكون علة لغيره .

ومن خواص القديم أيضاً أن تكون جميع المحدثات من فعله وأثره ، اذ لا بد لجميعها من انتهاء اليه ورجوع الى كونه علة لها — اما قريبة واما بعيدة — فليس للقديم سوى هاتين

(١) في هذا تأييد لقولنا بأن جابر يجعل وسيلة ادراك الله هي الحدس الصادق الذي عُرف به المتصوفة ، لا الاستدلال القياسي الذي يتميز به فنون الفلسفه والتكلمين .

الخاضتين ، وهمما في الحقيقة واحدة ، وذلك أن الوجود له هو الصفة التي بها أوجد آثاره ، أي أن وجوده تضمن أن يكون علة لوجود المحدثات .

ولما حدثت الطبيعة عن الجوهر الأول – وهو العلة الأولى – حدث عنها شيئاً ضداً : هما الحركة والسكنون ؛ أما الحركة فهي من الطبيعة محاطتها ، وأما السكون فهو منها المركز ، لهذا كان بين الحركة والسكنون ما بين المحيط والمركز من تباعد وتضاد ؛ ولهذا النبأين بينهما تباينت صفاتهما : فللمحيط الصفاء والخير والحسن والجمال والنور والبهاء ، ومن ثم فهو أقرب جوانب الطبيعة الى الله ، والفرق بينهما هو أن الجوهر القديم لم يكن محتاجاً الى الحركة ، وأما الكائنات التي هي في محيط الطبيعة فمحتاجة الى الحركة ؛ وإنما تحركت حركتها لمنفعة الإنسان ، الذي خلق بطبعه مفتقرًا الى اجتلاب المنافع ودفع المضار ؛ ففي الإنسان شهوة ترغب في شيء وتنفر من شيء .

على أن الإنسان يسير بشهوته في أحد طريقين : فاما هي شهوة يشتق بها أشياء خسيسة ، واما هي شهوة يتطلع بها الى ما هو صاف رفيع ؛ ولكن يجعل الجوهر القديم طريقاً مفتوحة أمام شهوة الإنسان أن تتجه الى الصفاء والخير ، فقد جعل في الأفلاك شوقاً ، حتى يمكن الاتصال بين المتجانسين : وأعني بهما السوق عند الإنسان والسوق عند الأفلاك ، ليتصل السوق

بالشوق ، ويغلب أحدهما الآخر ، لأن في أحدهما حرفة وفي الآخر سكونا ، والحركة تغلب السكون .

وإذا وصلَّ الإنسانُ نفسهُ بالأعلى ، بلغ من العلمِ غايته ، « فوحقٌ سيدي انه لغاية العلم ، ولو شئت لبسطته فيما لا آخر له من الكلام ؛ ولكن هذه الكتب - يا أخي - معجزاتٍ سيدي ، وليس - وحقه العظيم - يظفر بما فيها من العلم إلا أخونا ؛ فأما من سواه من إخواننا الذين لم نذَّخرُ هذا من أجلهم ولا صنفناه لهم ، فإنما يظفر منها بما ظهر من علومنا فيها ، وصنائعنا التي صنعناها وأودعناها إليها ؛ وأما غير هؤلاء من الأضداد والسفالة والأرذال والسفهاء المظلومين النفوس الأقدار العقول فما يزيدهم الله بها إلا عميًّا وضلاله وجهلا وبلادة ... ». »

# بَيْنِ الْعِلْمِ وَالْخَرْفَةِ

## (١) فَعْلُ الْطَّلَسَمِ :

الظَّلَسَمَاتُ عِنْدَ جَابِرِ عَلَمُ مِنَ الْعِلْمِ الْمُعْتَرَفُ بِهَا ؛ بَلْ إِنَّهَا لِعِلْمٍ دُوِّنَ أَهْمَى بِالْعَلْغَةِ ، لِأَنَّهُ بِالظَّلَسَمِ يَتَخَرَّجُ الْعَالَمُ مَا يَرِيدُ اخْرَاجَهُ مِنْ أَشْيَاءٍ كَانَتْ كَوَافِنَ ، وَظَهُورُهَا مَرْهُونٌ بِفَعْلِ الظَّلَسَمِ الْفَعَّالِ ؛ وَإِنَّمَا يَتَمُّ فَعْلُ الظَّلَسَمَاتِ عَنْ أَحَدِ طَرِيقَيْنِ : فَامَا عَنْ طَرِيقِ الْمَمَاثِلَةِ وَامَا عَنْ طَرِيقِ الْمَقَابِلَةِ .

وَالْمَمَاثِلَةُ هِيَ مَشَاكِلَةُ الْأَشْيَاءِ بَعْضُهَا إِلَى بَعْضٍ ، كَمَمَاثِلَةِ الْكَبْرِيتِ لِلنَّارِ ؛ وَالْمَقَابِلَةُ هِيَ مَبِينَةُ الْأَشْيَاءِ بَعْضُهَا لَبَعْضٍ ، وَبَعْدُهَا عَنْهَا وَمِنَافِرُهَا لَهَا ؛ وَالْمُثِيلُ اِنَّمَا يَسْتَخْدِمُ لِاستِجَابَةِ مُثِيلِهِ ، وَأَمَّا الْمُقَابِلُ فَيُسْتَخْدِمُ لِابْعَادِ مُقَابِلِهِ ؛ وَالْاسْتِجَابَةُ وَالْابْعَادُ كَلاهُمَا فَعْلُ الظَّلَسَمَاتِ .

وَالْمَمَاثِلَةُ وَالْمَقَابِلَةُ تَكُونُانِ فِي طَبَائِعِ الْأَشْيَاءِ الْأُولَى : الْحَرَارَةُ وَالْبَرُودَةُ وَالْبَيْوَسَةُ وَالرَّطْبَوَةُ ؛ فَالْحَرَارَةُ تَمَاثِلُهَا حَرَارَةً وَتَقَابِلُهَا بَرُودَةً ، وَالْبَيْوَسَةُ تَمَاثِلُهَا بَيْوَسَةً وَتَقَابِلُهَا رَطْبَوَةً ؛ وَلَيَسْتَ هَذِهِ الْطَّبَائِعُ الْأَرْبَعُ مِنْ مَنْزِلَةِ وَاحِدَةٍ ، بَلْ إِنَّ مِنْهَا إِثْنَيْنِ فَاعْلَمُتِينِ هُمَا : الْحَرَارَةُ وَالْبَرُودَةُ ، وَإِثْنَيْنِ مِنْ فَعْلَتِينِ هُمَا : الْبَيْوَسَةُ وَالرَّطْبَوَةُ ، وَذَلِكُ لِأَنَّ الْحَرَارَةَ أَسْبَقَ مِنْطَقِيَا مِنَ الْبَيْوَسَةِ ، وَالْبَرُودَةُ أَسْبَقَ مِنْطَقِيَا مِنَ الرَّطْبَوَةِ .

فالمماثلة بين الأشياء تكون على مرتبتين :

١ - مماثلة في الكيفيتين الفاعلتين ، وهي أقوى من المماثلة التي تكون في الكيفيتين المنفعلتين ؛ أي أنه لو كان عندنا شيئاً : أحدهما حار يابس والآخر حار رطب ، كان هذان الشيئان متماثلين في الحرارة ، وهي كيفية فاعلة ؛ ولذلك فالتسايم بينهما أقوى مما يكون بين شيئاً : أحدهما حار يابس والآخر بارد يابس ، إذ المماثلة هنا تكون في اليبوسة التي هي كيفية منفعلة .

٢ - الأشياء التي تتماثل بالطرفين معاً - الفاعل والمنفعل - أقوى مماثلة من الأشياء التي تتماثل بطرف واحد ؛ فالنسبة بين شيئاً : أحدهما حار يابس والآخر حار يابس كذلك ، هي أوثيق عشرّي وأمكن صلة من النسبة بين شيئاً : أحدهما حار يابس والآخر حار رطب ، ومن النسبة بين شيئاً آخر : أحدهما حار يابس والآخر بارد يابس .

وكذلك قُلْ في المقابلة ، فهي أيضاً على مرتبتين :

١ - فالأشياء التي تقابل بالكيفية الفاعلة أقوى مبادنة من الأشياء التي تقابل بالكيفية المنفعلة ؛ فالتبان بين الحار اليابس والبارد اليابس أشد وأقوى وأمكن من التبان بين الحار اليابس والحار الرطب .

٢ - والأشياء التي تقابل بالطرفين معاً ، يكون التبان بينها أقوى وأمكن من الناحية التي تقابل بطرف واحد ؛ فالتبان بين شيئاً : أحدهما حار يابس والآخر بارد رطب ،

أبعد من التباین الذى يكون بين الحار اليابس من جهة والبارد اليابس من جهة أخرى ، أو بين الحار اليابس من جهة والحار الرطب من جهة أخرى <sup>(١)</sup> .

قلنا ان الطلسمات يكون فعلها اما استجلابا واستكثارا لما يراد استجلابه واستكثاره ، واما نقيا وابعادا لما يراد تفيه وابعاده .

وطرق الاستجلاب هو المماثلة ، وطريق الابعاد هو المقابلة ؛ فاذا أردت استجلاب شيء ، كالعقارب والحيتان والضفادع والسمك والناس والوحوش ، كان عليك أن تماثل بين صفة الشيء المطلوب وبين الكواكب والبروج ، وأما اذا أردت أن تبعد شيئاً كأن تطرد عن مدينة ما كل ما فيها من عقارب أو حيات أو ضفادع الخ ، كان عليك أن تباين بين الشيء المراد ابعاده وبين الكواكب والبروج ؛ فللكراتب والبروج طبائع أسلفناها لك في حينها <sup>(٢)</sup> ، وكذلك لكل شيء طبائعه ، وانما تكون المماثلة والمبانة بين هذه الطبائع وتلك ، اما مباشرة واما بوساطة عقارات يُعَد لذلك .

فالمماثلة بين البروج تكون بين أولها وخامسها وتواسعها وهكذا على الصور الآتية :

---

(١) كتاب اخراج ما في القوة الى الفعل ، مختارات كراوس ، ص ٧٧ - ٧٨ .

(٢) راجع الفصل السادس .

(١) الحمل (٥) الأسد (٩) القوس ...

حارة يابسة

(٢) الشور (٦) السنبلة (١٠) الجدى ...

بارشة يابسة

(٣) الجوزاء (٧) الميزان (١١) الدلو ...

حارة رطبة

(٤) السرطان (٨) العقرب (١٢) الحوت ...

باردة رطبة

والمقابلة بين البروج تكون بين أولها وسابعها ، وثانيها  
وثالثها ، وهكذا ، على الصورة الآتية :

الحمل ضد الميزان .

الثور ضد العقرب .

الجوزاء ضد القوس .

السرطان ضد الجدى .

الأسد ضد الدلو .

السبنلة ضد الحوت .

ونسوق فيما يلى أمثلة للمماثلة والمقابلة :

(١) المماثلة :

١ - تريد استجلاب الأسد الى مدينة من المدن ، فليكن  
الرصد الى برج حار يابس ، ويكون في ذلك البرج نجم "حار  
يابس كذلك ؛ والبروج الحارة اليابسة هي - كما قدمنا -

الحمل والأسد والقوس ، والكواكب الحارة اليابسة هي :  
الشمس والمريخ والزهرة وعطارد .

٢ — تزيد استجذاب السمك الى ماء في مكان معين ؟  
فالرصد عندئذ يكون الى برج بارد رطب ، ويكون في ذلك  
البرج نجم بارد رطب ...

ويضاف الى فعل البروج والكواكب أدوية تؤخذ اما من  
الحيوان واما من النبات واما من الحجر ، لكن المأخوذة من الحيوان  
والنبات تجف وتتحول فيبطل عملها ، وأما المأخوذة من الحجر  
فتثبتة ؛ فعليينا أن نختار الحجر الذي يناسب طبعه طبع البروج  
والكواكب من حرارة وبيوسة وبرودة ورطوبة .

(ب) المقابلة :

١ — تزيد أن تطرد العقارب من موضع مئا ، فما دامت  
العقارب باردة الطبع ، فيجب أن يكون الرصد الى برج حار  
والى كوكب حار ، وأن يكون الدواء المستخدم من حجر حار .  
٢ — تزيد أن تطرد الأفاعي ، والأفاعي حارة ، فيجب أن  
يكون البرج باردا والكوكب باردا والحجر الذي تأخذ منه  
الدواء باردا<sup>(١)</sup> .

هكذا «تسليط» على الشيء المستجلب ما يماثله فيظهره ،  
وعلى الشيء المبتعد ما يقابلها فيختفي .

---

(١) المرجع السابق ، ص ٨٠ - ٨٤ .

وهنا نذكر قصة طريفة يرويها جابر مفسراً بها كلمة «طِلَّسْتُمْ» كيف جاءت؟

قال جابر يروى عن شيخ له : «... قال : يا جابر ! فقلتُ : لبيك يا مولاي ؟ فقال : أتدري لم يسمى الطلسنem طِلَّسْتُمْ ؟ قلت : لا والله يا مولاي ما أدرى ؟ فقال : فكّر فيه ، فانه من علمك ؟ ففكّرت فيه سنتة فلم أعلم ما هو ؟ فقلت : لا والله يا مولاي ما أدرى ما هو ، فقال : لو لا أني غرستك بيدي وأنشأتك أولاً وآخرًا إلى وقت هذا ، لقلت إنك مظلوم ؟ ويلك أقليبه ! قلت : نعم يا مولاي ، فإذا معناه مسأله من جهة الغبة والتسليط ؟ فخررت ساجدا ، فقال : لو كان سجودك لي - وجَدِّدْك - لكت من الفائزين ؟ قد سجد لي آباؤك الأولون ؟ وسجودك لي يا جابر سجودك لنفسك ؟ أنت والله فوق ذلك ؟ فخررت ساجدا ، فقال : يا جابر ، والله ما تحتاج إلى هذا كله ، قلت : صدقتك يا مولاي ، فقال : قد علمنا ما أردت ، وعلمت ما أردت .. فasherح هذا في كتابي اخراج ما في القوة إلى الفعل ؟ فالطلسنem - عافاك الله - مسأله " في فعله ، قاهر غالب بموازاة المماثلة والمقابلة »<sup>(١)</sup> .

#### (ب) طبيب البحر :

ذلك ما يقوله جابر في الطسّمات وكأنما ليس هو جابر

---

(١) المرجع السابق ، ص ٧٩ - ٨٠ .

الكيسوى العالِم المدقق في مشاهداته وتجاربه ؟ فانظر الى قصة أخرى يرويها جابر "في الطب والعلاج :

زعم بعضهم أن حيواناً في البحر ، جبهته من حجر أصفر ؛  
فإذا صيد ذلك الحيوان — وهو على خلقة الإنسان — وذبحه  
ذابح وأخذ من الحجر الذي في جبهته قيراطاً فألقاه على عشرة  
أرطال قمراً ، قلبَه شمساً .. وهذا الحيوان يعرف بطبيب  
البحر ، وذلك أنه اذا مرض كائن حي ، وجئناه بذلك الحيوان  
البحري فمسحنا على موضع العلة منه مرتين أو ثلاثة بالحجر  
الذى في جبهته ، عرق المريض وبريء من مرضه وعاد سليماً ؛  
ولقد عُرف عن « طبيب البحر » أنه اذا صيد ، لبث يتمنى  
الوسيلة التي تعيده الى الماء ... ولقد رأيت قوماً من البحاريين  
المجججين العلماء ، وسألتهم عن « طبيب البحر » فإذا أمره أشهر  
منا كنْت أظن ؟ وضمنوا الىَّ أن يُروَنَى اياه ؟ فلما أن لجينا  
في البحر وصلنا الى جزيرة تدعى سنديات ، اذا نحن بجماعة  
من « أطباء البحر » فقلت : اعملوا الحيلة في صيد واحد منها ؟  
وألقينا الشبكة ، وحصرناهم ، فوقع واحد منهم فيها ؟ فلما لم  
يجد لنفسه مخلصاً ، جعل يلطم — كلطم المرأة — على خدَّيه  
شديداً ، وتبيَّنت جبهته ، فإذا هي حجر يلمع ، فأخذته ، فإذا  
هي جارية حسناء ، كأحسن ما يكون من الصور ؛ فبنيت له  
بيتاً في المركب وحبسته فيه ؛ وعرض لبعض أهل المركب تشريح ،  
فأخرجته — أي طبيب البحر — ومررت به على ذراعي المشتبخ  
وساقيه ، فأبرأه لوقته ؛ ورأه غلام معى ، فعشقه ، ولم ينزل

يلحٌ فيه ، الى أن خفتُ عليه الهمكة منه ؛ فجعلته معه في  
البيت ، فصبر الغلام معها على ذلك ، وزاوجها ، وأحبلاها ،  
فولدت غلاماً ، وتربيَّ ، الا أن خلقته كخلقة الإنسان ؛ وفي  
جبهته شيء يلمع ، ليس كالأَمْ ؛ فلم أر شيئاً قط أَعْجَبَ من  
أمره ، فلما أن كبر الصبي ورأيت ميل الأَمْ إليه ميلاً عظيماً ،  
وهي مع ذلك لا تتكلّم مع طول المدة بكلمة واحدة ، أكثر من  
الاهتمام شيئاً لا صوت له الا خفيٌّ جداً ، أَمِنْتَا أن ترمي بنفسها  
في الماء ؛ فجعلت تدخل وتخرج ، وللمركب جوانب عالية ليس  
تلحق أن تظفر منها ؛ فلم تزل تؤانسنا وترتقى من موضع إلى  
موضع ، حتى إذا وقفت بائساً أَمِنْتَاها صعدت ورمي بنفسها  
في الماء ، فجزع الغلام - زوجها - عليها ، فأخذ الغلام ابنه  
معه ، وهو مع ذلك لا يتكلّم ، فلما أن سرنا بعد ذلك ، وقعن في  
شدة عظيمة لا فُرْجَة لها فإذا نحن بالطبيب - طبيب البحر -  
جالس على الماء ، ليس منه شيء غائضاً ، وإذا هي توميء  
بالسلام ، فأوْمأ الناس إليها كلهم ؛ وأقبل القوم يقولون لها :  
ما الحيلة ؟ وقوم يدعون ، وقوم يبكون ، وكل قوم في فن من  
الفنون ؛ فأوْمأت إليهم بشيء من الأشياء ، فإذا الغلامان قد  
ألقو الأَناجر ، وإذا الأَناجر لا تثبت ، إلى أن ثبت منها ثلاثة  
أناجر ، وإذا البحر قد اتقلب ، وإذا هي سمكة قد فتحت فمهما  
والماء يدخل إليها كأعظم ما يكون من البحر ، وإذا نحن قد  
توَهَّمنا أن شق فمها الأعلى جبل "عظيم في البحر ، قد أخذ  
البحر من أوله إلى آخره ، فلم نشك حين رأيناها أنها تطبق

فِمْهَا عَلَيْنَا فَنَكُونُ فِي بَعْضِ أَضْرَاسِهَا إِلَى أَنْ كَفَى اللَّهُ تَعَالَى ، ثُمَّ  
انْهَلَتِ الصَّبَرِيُّ فَوْقَعَ إِلَى الْمَاءِ ، فَلَمَّا أَنْ كَانَ مِنْ غَدَ ، ظَهَرَ  
فَإِذَا جَبَهَتِهِ قَدْ صَارَتِ حَجْرًا ؛ فَلَمْ أَزِلْ إِلَى أَنْ صَدَّتِهِ مِنَ الْأَطْبَاءِ  
ثَلَاثَةً ، فَأَخْدَتِ جَبَهَةَ وَاحِدَ وَأَلْقِيَتِهِ ، فَنَظَرَتِ الْمَسَبَّغَةُ ،  
فَفَكَرَتِ حِينَئِذٍ فِي قُدْرَةِ الْبَارِيِّ عَزَّ وَجَلَّ كَيْفَ عَدَلَ هَذَا الْمَوْضِعَ  
مِنْ هَذَا الْحَيْوَانِ بِمَا لَمْ يَمْكُنْ أَحَدًا مِنَ النَّاسِ — أَوْ كَلَّهُمْ لَوْ  
اجْتَمَعُوا عَلَى ذَلِكَ مَا قَدَرُوا عَلَيْهِ ؟ فَتَبَارَكَ اللَّهُ أَحْسَنُ  
الْخَالِقِينَ ؛ فَنَادَيْتُ أَنَّ لَا إِلَهَ إِلَّا أَنْتَ سَبَّحَانَكَ ؛ رَبُّنَا وَتَعَالَيْتَ عَمَّا  
يَقُولُ الْمُبَطَّلُونَ <sup>(۱)</sup> .

### (ج) ابتهال العلماء :

أَتَرِيدُ أَنْ تَكُونَ بِأَحَثَا عَالَمًا ؟ أَذْنَ فَهَالَكَ وَصِيَّةُ يَرَاهَا جَابِرٌ  
كَبِيرَةُ النَّفْعِ لِلسَّالِكِينَ فِي سَبِيلِ الْعِلْمِ — عِلْمُ الْمَوَازِينِ وَتَرْكِيبِ  
الْطَّبَاعَعِ عَلَى الْجَوَهِرِ تَرْكِيَّا مِنْ شَأْلَهُ أَنْ يَتَتَّجَ لَنَا كُلُّ مَا أَرَدَنَا  
مِنْ كَائِنَاتٍ ؛ يَقُولُ جَابِرُ فِي ذَلِكَ :

أَنِّي كُنْتُ آلَفْتُ سَيِّدِي <sup>(۲)</sup> — صَلَوَاتُ اللَّهِ عَلَيْهِ — كَثِيرًا ،  
وَكُنْتُ لَهُ جَانِبًا بِالْأَدْعِيَةِ وَبِخَاصَّةِ مَا كَانَ يَدْعُو بِهِ الْفَلَاسِفَةُ ،  
وَكُنْتُ أَعْرِضُهُ عَلَيْهِ ، وَكَانَ مِنْهَا مَا اسْتَحْسَنَهُ ، وَمِنْهَا مَا يَقُولُ  
عَنْهُ : النَّاسُ كَلَّهُمْ يَدْعُونَ بِهَذَا وَلَيْسَ فِيهِ خَاصِيَّةٌ ؛ فَلَمَّا أَكْثَرْتُ  
عَلَيْهِ عَلَّمْنِي هَذَا الدُّعَاءُ ، وَهُوَ مِنْ جَنْسِ دُعَاءِ الْفَلَاسِفَةِ ، بَلْ أَنَّهُ  
لَا فَرْقَ بَيْنَهُ وَبَيْنَ مَا يَدْعُو بِهِ الْفَلَاسِفَةُ ، غَيْرَ أَنَّهُ قَدْ اخْتَارَ

(۱) كتاب السبعين ، مقالة ۶۰ .

(۲) المقصود هو جعفر الصادق .

من دعاء الفلسفه أجزاء ، وأضاف اليه أجزاء ، وقال لي :  
لا يتم لك الأمر الا به ، وعندى أنه لا يتم لأحد ممن قرأ  
كتبي خاصة الا به ، ان أزال صورة الشيطان عن قلبه  
وترك اللجاج واستعمل محض الاسلام والدين والنية الجميلة ،  
واما ما دام الشيطان يلعب به ، ويئزه قصدا ، فلي sis ينفعه  
شيء ، وذلك أن اللجاج ليس هو من الشيطان وحده ، إنما هو  
من فساد النية ، فاتق الله يا هذافي نفسك ، واعمد الى  
ما أوصيك به ... وهذه هي الوصية :

ابدأ بالطهر ، بأن تفيض على بدنك ماء نظيفا في موضع  
نظيف ؛ ثم تلبس ثيابا طاهرة نظيفة ، لا تمسها امرأة حائض ،  
ثم تستغفِر الله ألف مرة ، وتقول في استغفارك : اللهم انى  
استغفِرك في قصدى ، فوفقني وأزغر الشيطان عنى ، إنك  
تقدر عليه ولا يقدر عليك ؛ فإذا قلت ذلك ألف مرة ، عمدت الى  
موضع ظاهر نظيف ، وابتداة فكبّرت الله وقرأت الحمد وقل :  
هو الله أحد مائة مرة ، وركعت وسجّدت ، ثم قمت وصلّيت  
مثل ذلك ، ثم تشهدت وسلامت ، ثم قرأت في الركعتين الثانيةين  
مائة مرة اذا جاء نصر الله والفتح ، وإذا سلمت أعدت مثل  
الركعتين الأولىين ، وقرأت قل هو الله أحد مائة مرة ، ثم أعدت  
اثنتين أخرى اذا جاء نصر الله والفتح ، ثم صلّيت ركعتين  
آخرتين ، وهما تمام العشر ، وقرأت سورة سورة ، ثم أتممت  
صلاتك ؛ واياك أن تكلم أحدا في خلال ذلك ، ويشغلك شاغل ؟  
وأحرى الموضع بك الصحاري الحالية حتى لا يكلمك أحد

البته ، ثم اجلس وقل بعد أن تمد يديك الى الله تعالى : اللهم  
انى قد مددت هما اليك طالبا مرضاتك ، وأسألتك ألا تردهما  
خائبين يا وتبداً وتقول : اللهم أنت أنت ، يا من هو هو ، يا من  
لا يعلم ما هو الا هو ، اللهم أنت خالق الكل ، اللهم أنت خالق  
العقل ، اللهم أنت واهب النفسانية ، اللهم أنت خالق  
العلة ، اللهم أنت خالق الروح ، اللهم أنت قبل الزمان والمكان  
وخارقهما ، اللهم أنت فاعل الخلق بالحركة والسكنون وخارقهما ،  
اللهم انى قصدتك فتفضّل على بموهبة العقل الرصين ،  
وارشادى في مسلكى الى الصراط المستقيم ، اللهم بك ،  
فلا شيء اعظم منك ، نور قلبي وأوضح لى سبيل القصد  
الى مرضاتك ، اللهم انى قصدتك ونازعتنى نفسى : نفسى  
النفسانية نازعتنى اليك ، ونفسى الحيوانية نازعتنى الى طلب  
الدنيا ، اللهم فيك ، لا اعظم منك ، يا فاعل الكل ، صَلَّى عَلَى  
محمد عبدك ورسولك وعلى آله وأصحابه المنتجبين ، واهنِدْ  
نفسى النفسانية الى ما أنت أعلم به من مرادها منها ، وبلْعَنْ  
نفسى الحيوانية منك غاية آمالها فتكون عندك ، اذا بلّغتها ذلك  
فقد بلّغتها الدنيا والآخرة ، انه سهل عليك ؟ اللهم انى أعلم  
أنك لا تخاف خَلَلًا ولا تقاصانا يوهنك برحمتك وكرمك ، هب  
لى ما سألك من الدنيا والآخرة ؟ اللهم يا واهب الكل فاجعل  
ذلك في مرضاتك ولا تجعله فيما يُسْخِطُك ؟ اللهم واجعل  
ما يرزقنى عونا على أداء حقوقك وشهاداً لي عندك ، ولا تجعله  
شاهداً على ولا عونا على طلب ما يعرضك عنى ؟ اللهم يا خالق

الكل أنت خلقت قلبي ، وأنت خلقت الشيطان ولعنته بما استحقه  
وأمرتنا أن نلعنه ، فاصرفه عن قلب ولilik أنت ، وأعني على  
ما أقصد به من كيت وكيت – واذكر حاجتك في هذا الموضوع –  
فإذا فرغت من سائر ما تريده فغفر خَدِيْنَك على الأرض ، ثم  
قل في تعفيرك : خصّ وجّه الذليل الفاني لوجهك العزيز  
الباقي ، قاله عشر مرات ، ثم اجلس مليتا ، وقم فنوجّه وكبّر  
واقرأ الحمدُ وسورة ألم نشرح لك صدرك ، واقرأها في الركعة  
الثانية ، فإذا سلّمت قل : يا سيدي ما اهتديت الا بك ولا  
علمت الا بك ولا قصدت الا إليك ولا أقصد ولا أرجو غيرك ،  
اللهم لا تضييع زمام قصدي ورجائي لك ، إنك لا تضييع أجر  
المحسنين ، وإنك تقضى ولا يقضى عليك ، فد وعدت  
الصابرين خير الجزاء فيك ، ولا أصبرن بك لما حفّفت عنى  
وحسّبْرْتَنِي على امتحانك ، اللهم قد وعدت بعد العسر يسرا ،  
اللهم فامتحنْ أوقات العسر واجعلها زيادة في أوقات اليسر ،  
واجعل ذلك حظا من الدين وحظوظا من الآخرة ، اللهم آنَّ  
وسيلتي إليك محمد وصفوة أهل بيته ، آمين آمين .

قال سيدي لي في ذلك : إن الله عز وجل أكرم من أن يتosل  
إليه إنسان بنبيه فيردّه خائبا ، فإذا تمت ذلك فصدق في اثره  
درهفين وثلثين ، واجعله أربعة أقسام ، كل قسم أربعة دوانيق ،  
فأول من يلقاك من يقبل الصدقة فاعطه قسما ، وكذلك الثاني  
والثالث والرابع ، فإن الله تعالى يحمدك العاقبة في سائر  
أمورك ، ويذجر الشيطان عن وجهك ، واصد لما أنت تشهيه ،  
فإنك ترى فيه الرشد ... ويرزقك الله قريبا ان شاء الله .

فهرس الموضوعات

(د) خمسة فروض لتركيب الكائنات . . . . .	١٥٧	٣ - مقدمة . . . . .
(هـ) الحيوان والنبات والحجر . . . . .	١٦٢	١ - من هو الرجل ؟
(و) بنية الكون . . . . .	١٦٥	١١ - شيء عن حياته . . . . .
٦ - فعل البروج والكواكب		١٩ - منزلته في علم الكيمياء
(ا) البروج والكواكب . . . . .	١٧٢	٢٦ - كتبه . . . . .
(ب) خواص النجوم وأفعالها . . . . .	١٧٥	٢ - عالم ومنهجه
(جـ) تفاعل البروج والكواكب . . . . .	١٧٨	(ا) إيمانه بالعلم . . . . .
(دـ) طبائع البلدان . . . . .	١٨١	(بـ) مصدر العلم . . . . .
٧ - علم الكيمياء		(جـ) الاستاذ والتلميذ . . . . .
(اـ) جابر العلم . . . . .	١٨٤	(دـ) تعريف الالفاظ . . . . .
(بـ) الوجود بالقوة والوجود بالفعل . . . . .	١٨٨	(هـ) رجل التجارب العلمية . . . . .
(جـ) الأكسير . . . . .	١٩٤	(وـ) الاستنبط والاستقراء . . . . .
(دـ) الخواص والموازين . . . . .	٢٠٨	(زـ) المنهج الرياضي في البحث العلمي . . . . .
(هـ) تكوين الحيوان . . . . .	٢٢٨	(حـ) من أخلاق العلماء . . . . .
٨ - جدل الفيلسوف		٨٢ - تصنيف العلوم
(اـ) الفلسفة وقواعدها . . . . .	٢٣٣	٣ - سر اللغة وسحرها
(بـ) الوجود واحد مطلق . . . . .	٢٣٦	(اـ) اللغة والعالم . . . . .
(جـ) القديم والمحدث . . . . .	٢٥٥	(بـ) محاورة أقراطيلوس . . . . .
٩ - بين العلم والخرافة		(جـ) المحرف وطبائع الأشياء . . . . .
(اـ) فعل الطلاسم . . . . .	٢٦٠	١١٩ - . . . . .
(بـ) طبيب البحر . . . . .	٢٦٥	(دـ) ميزان المحرف . . . . .
(جـ) ابتهال العلماء . . . . .	٢٦٨	(هـ) اختلاف اللغات . . . . .
٥ - فلسفة الكون		١٣٤ - . . . . .
(اـ) مراحل الكون . . . . .	١٤٠	(اـ) فلسفة الكون . . . . .
(بـ) الفلسفة والفلسفه . . . . .	١٤٥	(بـ) الفلسفة والفلسفه . . . . .
(جـ) الفلاسفة والعلماء . . . . .	١٤٦	(جـ) الفلسفة والعلماء . . . . .



أعْلَامُ الْعَرَبِ  
الكتاب الفادر

عبدالرحمن بن خلدون

بقلم  
الدكتور على عبد الواحد وافي

يصدر في ٧ أبريل ١٩٩٢

27

الناشر  
مكتبة مصر  
شارع كاس صدقى "المغالة"  
النحو ٥ فردوس

دار مصر للطباعة