

TABLE DES DIFFERENTS RAPPORTS
observés entre différentes substances.

Mem. de l'Acad. 1718. Pl. 8. pag. 212.

↶	⊖	⊙	⊕	▽	⊖	⊖ [^]	SM	△	♀	♁	♀	☾	♂	☉	▽
⊖	♁	♂	△	⊕	⊕	⊕	⊕	⊖	⊙	☾	♀	♁	☉	♂	▽ ^S
⊖ [^]	☉	♀	⊖	⊕	⊕	⊕	⊕	♂	☾	♀	PC	♀	☾	♂	⊕
▽	♀	♁	⊖ [^]	⊕	⊕	⊕	⊕	♀	♁						
SM	☾	♀	▽		⊕		⊕	♁	♀						
	♀	☾	♂		△			☾	♁						
			♀					☉	☉						
	⊙		☾					♀							

- | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------------------|
| ↶ Esprits acides | ▽ Terre absorbante . | ♀ Cuivre . | △ Soufre mineral . |
| ⊖ Acide du sel marin . | SM Substances metalliques | ♂ Fer . | △ Principe huileux ou soufre Principe |
| ⊙ Acide nitreux . | ♀ Mereure . | ♁ Plomb . | ⊕ Esprit de vinaigre . |
| ⊕ Acide vitriolique . | ☉ Regule d'Antimoine . | ♁ Etain . | ▽ Eau . |
| ⊖ Sel alcali fixe . | ⊙ Or . | ♁ Zine . | ⊕ Sel . |
| ⊖ [^] Sel alcali volatil . | ☾ Argent . | PC Pierre Calaminaire . | ▽ Esprit de vin et Esprits ardents . |

13 Es ist zu vermuten, dass diese Anschreibung auf Johann Joachim Becher zurückgeht, von dem posthum 1689 im „Tripus hermeticus“ eine Tabelle wichtiger Mineralien, Metalle Salze, Erden, Öle etc ohne erkennbare Reihung mit 8 Spalten und 10 Zeilen im Druck erschienen war.