

## La théorie atomique de Dalton

- Toute matière se compose de petites particules qu'on appelle des atomes.
- Il est impossible de créer ou de détruire des atomes, ou encore de diviser des atomes en particules plus petites.
- La masse et la taille de tous les atomes d'un même élément sont identiques, mais leur masse et leur taille sont différentes de la masse et de la taille des atomes des autres éléments.
- Il se crée des composés quand les atomes de différents éléments se regroupent dans des proportions définies.

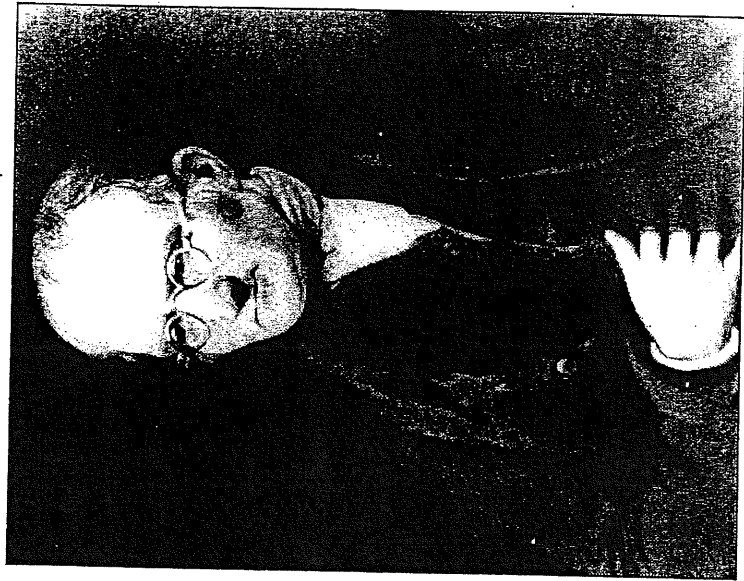


Figure 5.20 John Dalton