

# 物質は何からできているのか

## 分子をつくる物質

…いくつかの原子が結びついて分子という物質をつくる。

窒素原子N



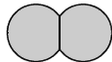
窒素分子



水素原子H



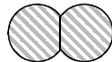
水素分子



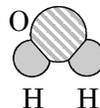
酸素原子O



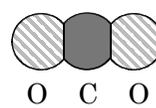
酸素分子



水分子



二酸化炭素分子



## 分子をつくらない物質

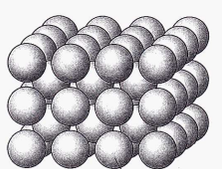
…1種類, または2種類の原子が規則正しく並んでいるだけで分子というまとまりをもたない。

ア

イ

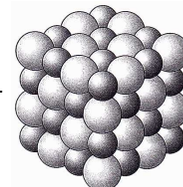
ウ

エ



オ

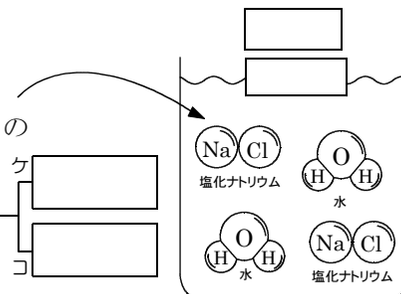
カ



## 物質の分類

キ  …2種類以上の物質がまじりあったもの

ク  …1種類の物質だけでできた物質



1種類の原子だけでできている物質

2種類以上の原子でできている物質

純粋な物質	ケ <input type="text"/>	コ <input type="text"/>
サ <input type="text"/>	 シ                  ス	 セ                  ソ
タ <input type="text"/>	 チ                  ツ                  テ	 ト                  ナ