

- ア …物質の性質をもっているいちばん小さい粒子。水、酸素、水素は分子でできている。
- イ …物質をつくっている、それ以上分けられない最小の粒子。すべての物質は原子からできている。分子は原子が結びついてできたものである。

液体

水

一粒の からできている

ウ

オ

キ や には はない

水

ク が沢山集まったもの

ケ 水の は が結びついてできている

エ 水の 化学式

気体

酸素

一粒の からできている

コ

シ

セ 1つの には の性質はない

酸素

ソ がまばらに集まったもの

カ 酸素の 化学式

気体

二酸化炭素

一粒の からできている

タ

ツ

チ 二酸化炭素の 持っている や の性質はない

二酸化炭素

ナ がまばらに集まったもの

ク 二酸化炭素の 化学式

固体

銀

一粒の からできている

ニ

ケ 銀の 化学式

銀

ノ ポイント1

ネ がすき 間なく の

ハ などの !