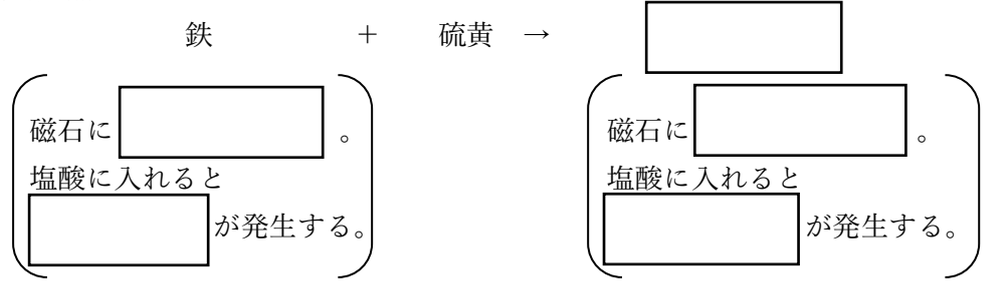
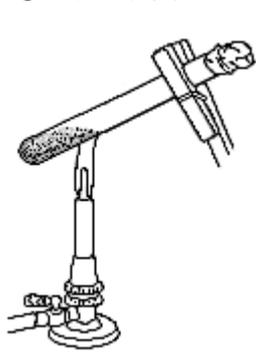




物質の成り立ち②

◎いろいろな化学変化(化学反応)

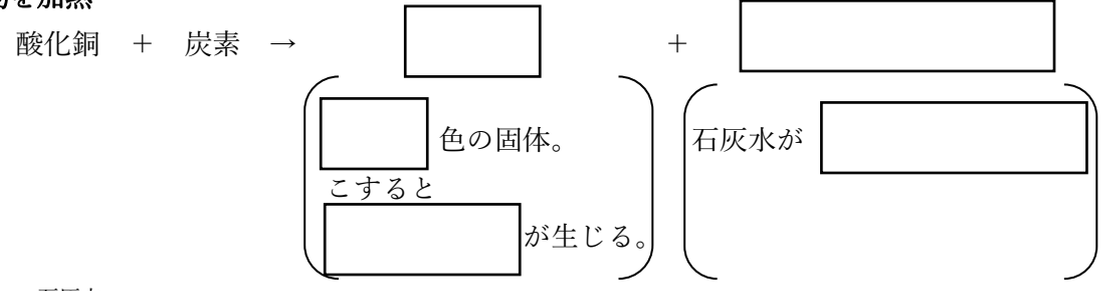
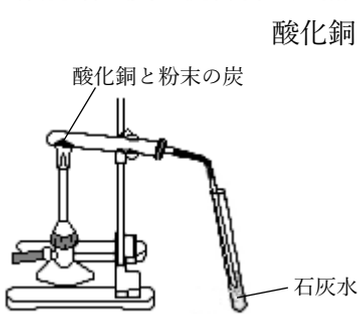
④ 鉄と硫黄の混合物を加熱



: 物質と硫黄との化合。できた物質を という。

この実験では、熱が発生し、次々に反応が起きる。熱が出る化学反応を という。

⑤ 酸化銅と炭の混合物を加熱



この実験の注意点

① 加熱をやめる前に 。

→ ため。

② 加熱後に 。

→ ため。

: 酸化物から酸素をうばう化学変化。

この実験では、酸化銅は されているが、代わりに炭素が されている。

2つは に起こる。