

次の化学反応を 日本語 → モデル図1 → モデル図2 → 化学反応式 の順で書きなさい。
書き方がわからない場合はテスト①で確認しましょう。

1 鉄の酸化 → _____

↓

モデル図 1 → _____

↓

モデル図 2 → _____

↓

化学反応式 → _____

2 銅と硫黄の化合 → _____

↓

モデル図 1 → _____

↓

モデル図 2 → _____

↓

化学反応式 → _____

3 酸化銀の分解 → _____

↓

モデル図 1 → _____

↓

モデル図 2 → _____

↓

化学反応式 → _____

難問

4 炭酸水素ナトリウムの熱分解 → _____

※ 炭酸水素ナトリウムは原子数が多いためモデル図が記号のみ 例:「水」→ HHO のような表記でもよい。

モデル図 1 → _____

↓

モデル図 2 → _____

↓

化学反応式 → _____