

**1** 化学反応式の係数決定**POINT!**

STEP1 一番分子量(式量)の大きい物質の係数を1とおく

STEP2 STEP1で係数を1と置いた物質の数が左右で等しくなるように調節する

STEP3 その他の物質の数を揃える

Gourmet!
化学のグルメ

例) 水素と酸素の反応

STEP1**STEP2****STEP3****07****化学反応式の係数決定**

基本的な化学計算