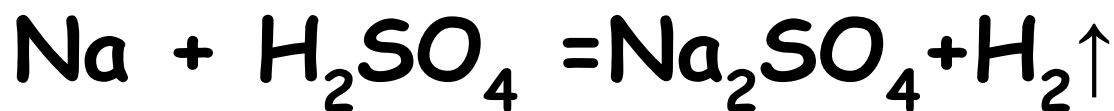
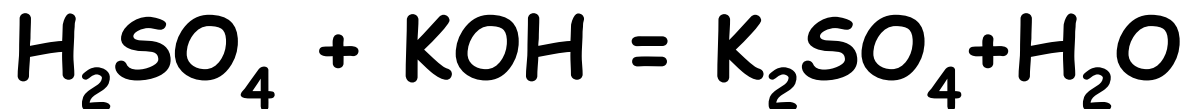
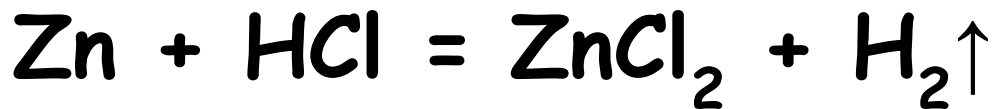
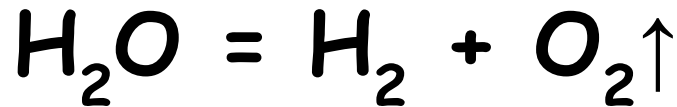


Составление уравнений химических реакций

Решение упражнений по теме

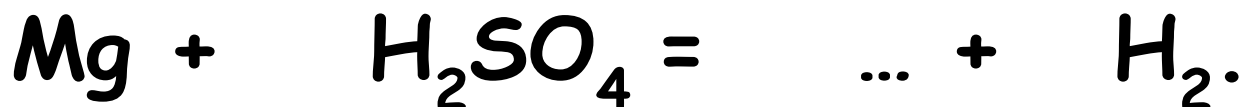
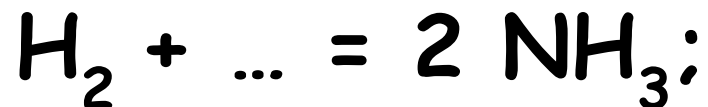
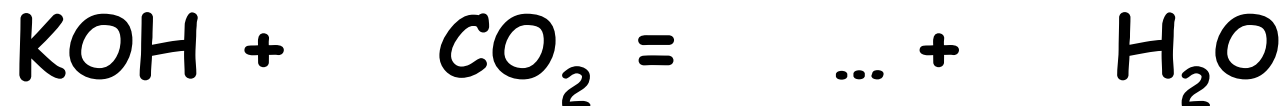
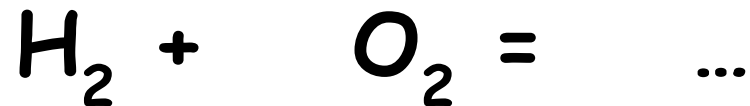
Расставьте

CO_2 коэффициенты H_2 O_2 H_2O



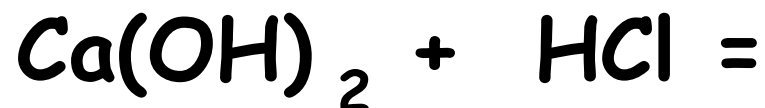
Допишите необходимые формулы и укажите тип

реакции.



Составьте уравнения

реакций



Составьте уравнения реакций

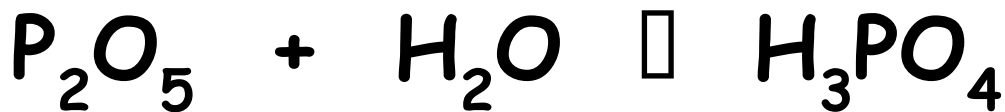
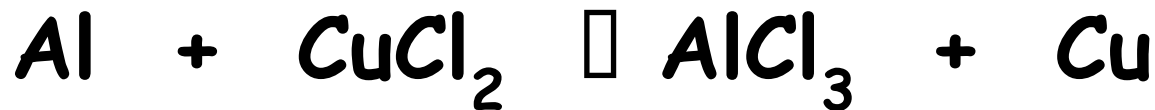
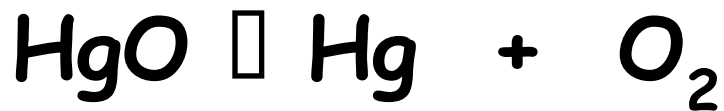
Гидроксид магния + азотная кислота = нитрат магния + вода

Хлорид кальция + нитрат серебра = нитрат кальция + хлорид
серебра

Гидроксид натрия + угольная кислота = карбонат натрия + вода

Хлорид бария + сульфат лития = сульфат бария + хлорид лития

Определить тип химической реакции и расставить коэффициенты.



Определить тип химической реакции и расставить коэффициенты.

