

Reazioni chimiche

Esercizio 1

Esercizio: Bilanciare la seguente reazione chimica:



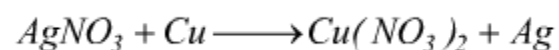
Esercizio 2

Bilanciare la reazione:



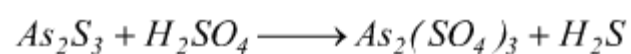
Esercizio 3

Bilanciare la seguente reazione chimica.



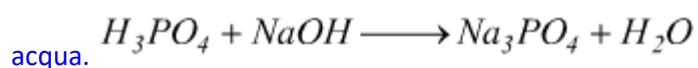
Esercizio 4

Bilanciare la seguente reazione chimica.



Esercizio 5

L'acido fosforico reagisce con l'idrossido di sodio, producendo fosfato sodico e liberando



bilanciare la reazione.

Esercizio 6

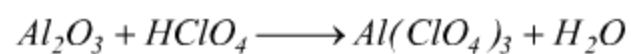
Il triossido di ferro reagisce con il pentossido di fosforo per dare fosfato di ferro e acqua



bilanciare la reazione .

Esercizio 7

Bilanciare la reazione



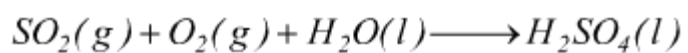
Esercizio 8

Bilanciare la seguente reazione chimica



Esercizio 9

Il processo di formazione delle piogge acide comporta la combinazione tra biossido di zolfo, acqua e ossigeno, secondo la seguente reazione da bilanciare.



Esercizio 10

L'idrossido di bario si combina con l'acido perclorico, formando perclorato di bario e acqua



bilanciare la reazione.

