

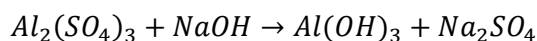
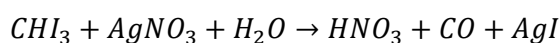
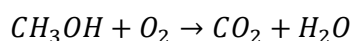
Øveopgaver: Afstemning af reaktionskemaer

Introduktion

Efter du har set videoen "Opgaver i afstemning af reaktionskemaer", kan du bruge denne øveopgave til at teste dig selv på opgavetyperne, der bliver beskrevet i videoen.

Opgave

Afstem de tre nedenstående reaktionskemaer:



Hints

Husk selv at prøve at besvare hvert spørgsmål, inden du kigger på hintsene.

- Følg opskriften fra opgavevideoen "Afstemning af reaktionskemaer"
 - Start med at tælle antallet af atomer af alle grundstoffer på hver side af reaktionspilen og se, om der er overensstemmelse mellem antallene
 - Når du begynder at afstemme, så start med at afstemme et grundstof, som der kun findes i ét stof på hver side af reaktionspilen, og slut af med at afstemme de grundstoffer, der findes i flest stoffer på hver side af reaktionspilen
 - Husk, at det er okay bare at prøve lidt forskellige koefficienter frem. Når man afstemmer reaktionskemaer, er man nogle gange nødt til at gætte lidt, og det kan være, at man er heldig og gætter rigtigt