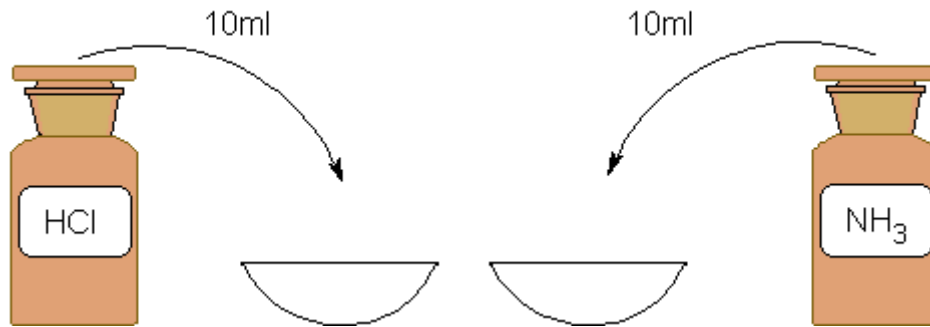


Versuchsaufbau – Bildung von Ammoniumchlorid



Wir geben in zwei nebeneinandergestellte Schalen je 10ml Salzsäure und Ammoniak. Beide Chemikalien sollten höher konzentriert sein.

Beispiel:

Ammoniak 25%

Schwefelsäure 36%

Hinweis:

Bei diesem Versuch bitte auf Schutzbrille, Säurehandschuhe und Schutzkittel achten. Es sollte unter dem Abzug gearbeitet werden!

Beobachtung

Deutung
