

Mjölkeexperimentet

Materiel

En skål med mjölk

Röd karamellfärg

Pipett

Diskmedel

Tops

Arbetsgång:

1. Efter att du läst igenom arbetsgången börjar du med att skriva din hypotes
2. Öppna den röda karamellfärgen och sug upp den i pipetten
3. Tryck försiktigt ut den röda karamellfärgen i skålen med mjölk. Ca 8 droppar färg.
4. Ta på diskmedel på topsens ena del
5. Tryck topsen rakt ner mot den röda karamellfärgen och beundra kemins magi

Hypotes: Vad tror du kommer att hända?

Resultat:

Slutsats:

Charlotte Steinwig