

BEVISA HUR MAN SNABBAST LÖSER EN SOCKERBIT I VATTEN

Sockret är löst när det blandas med vattnet så att det inte längre syns.

Uppgiften: Hur löser du snabbast en sockerbit i vatten.

1. Skriv en hypotes, en gissning som du motiverar med erfarenhet och fakta
2. Tänk ut hur du ska gå tillväga för att bevisa vetenskapligt vad som går snabbast
3. Planera din undersökning
4. Genomför din undersökning
5. Skriv resultatet i en tabell
6. Skriv en laborationsrapport, använd formuläret du fick i måndags.

- *Gör labben hemma, laborationsrapporten ska vara färdig måndag den 12/9-22*
- *Du kommer att få en påse med sockerbitar (6/9)*
- *Använd läroboken som fakta*