SYROR OCH BASER - LABBORTATION

Material

skyddsbricka/underlägg

hushållspapper

ämnen som ska undersökas

bägare för varje ämne

sked

BTB

vatten

Genomförande

- 1. Ta på skyddsglasögon och skyddsförkläde
- 2. Hämta allt material
- 3. Märk varje bägare med etiketter (t.ex. senap)
- 4. Lägg/häll ämnet försiktigt i bägaren (1 tesked)
- 5. Häll vatten upp till hälften av bägaren
- 6. Blanda ordentligt så att det blir en lösning
- 7. Droppa 3 droppar BTB i varje bägare
- 8. Blanda ordentligt
- 9. Skriv ner de egenskaper du kan observera
- 10. Gör likadant med de andra ämnena. Var noga med att använda rätt sked till rätt ämne.
- 11. Städa
- 12. Tvätta händerna