

## Undersøkelse: Brennende ballong

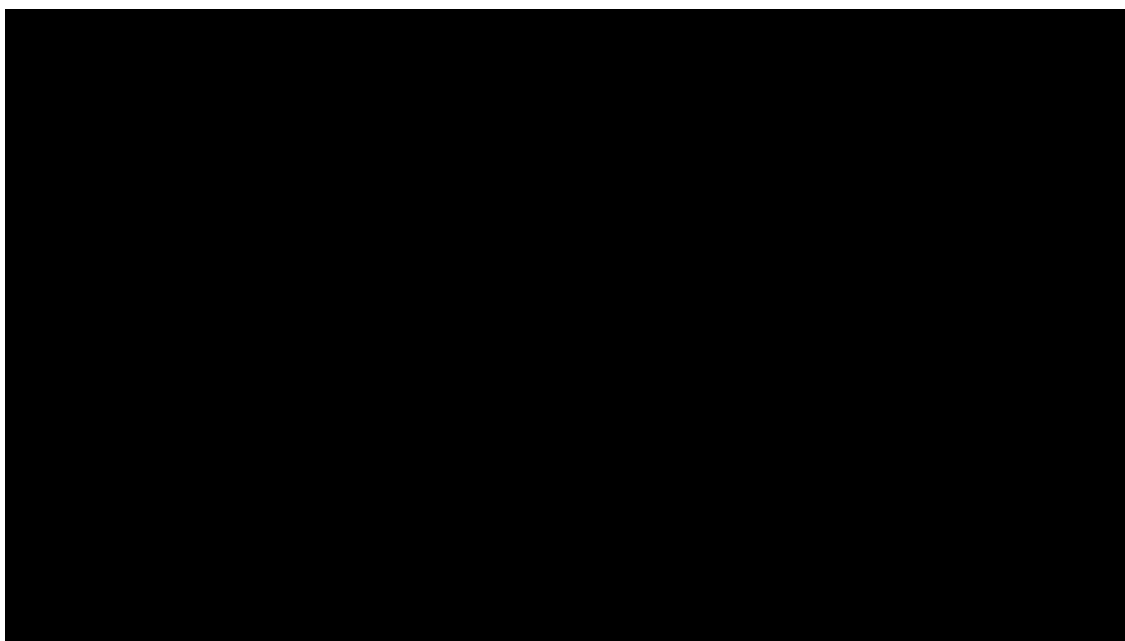
### Utstyr

- en ballong som er blåst opp og satt knute på
- en ballong fylt med litt vann, blåst opp til størrelsen av en fotball, med knute på
- en lighter eller tenner
- en lærer som kan holde flammen og ballongen
- en frivillig elev

### Fremgangsmåte

1. Hva tror du kommer til å skje når du setter flammen inntil ballongen med luft i?
2. Sett flammen inntil ballongen. Hva skjer?
3. Vi trenger en frivillig elev som tåler å få litt vann på seg. Eleven setter seg på en stol og læreren holder ballongen med vann over eleven. Tell til tre og sett flammen under ballongen.

Hva skjedde? Hva tror du er forklaringen på det som skjedde og ikke skjedde i eksperimentet?



← Tilbake

Neste →

PUBLISERT 9. SEP. 2022 | OPPDATERT 12. SEP. 2022

DEL | LAST NED

Meldinger ved utskriftstidspunkt 14. mars 2025, kl. 01.16 CET

Det ble ikke vist noen globale meldinger eller andre viktige meldinger da dette dokumentet ble skrevet ut.