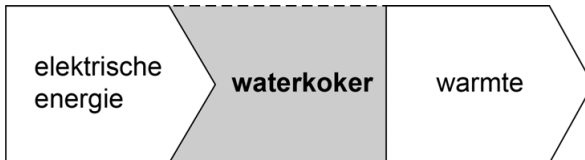


## Thee zetten

30 maximumscore 1



31 maximumscore 1



*Opmerking*

*Het scorepunt alleen toekennen als beide gegevens juist zijn en op de juiste plaats zijn ingevuld.*

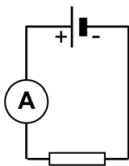
32 maximumscore 3

$t = 2,5$  (min)

- gebruik van de formule  $E = P \cdot t$  1
- rest van de berekening juist 1
- juist omrekenen van de tijd 1

## Weerstand

33 maximumscore 2



- alle symbolen juist 1
- drie componenten in serie in een gesloten circuit 1

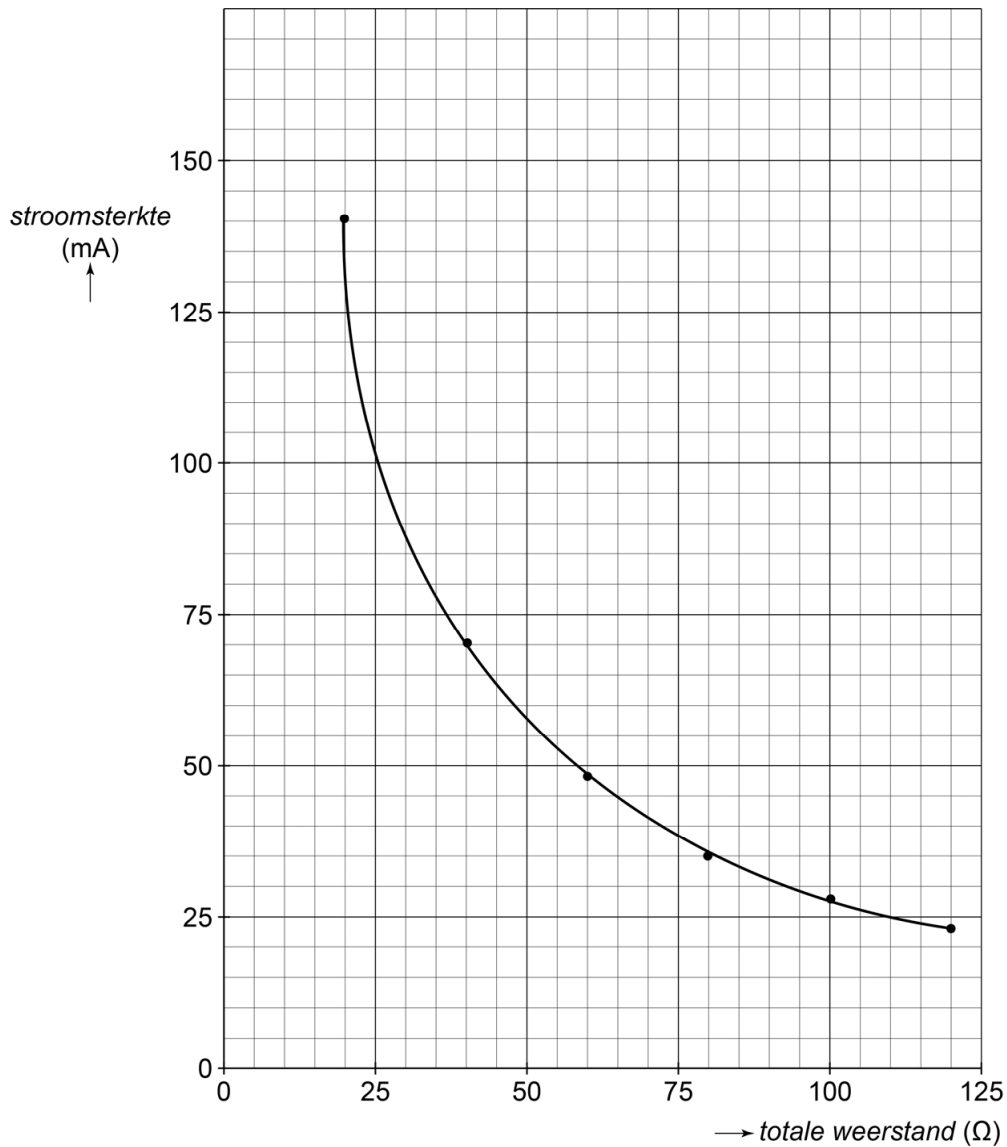
34 maximumscore 2

een pijl op stand 200 mA gelijkstroom

- 200 mA 1
- gelijkstroom 1

## 35 maximumscore 3

voorbeeld van een juiste grafiek:



- juist indelen van de verticale as 1
- juist uitzetten van alle meetpunten 1
- tekenen van de grafiek 1

*Opmerkingen*

*Als de kandidaat minder dan 2/3 van de verticale as heeft gebruikt, het eerste scorepunt niet toekennen.*

*Als de kandidaat een lijn naar de oorsprong heeft getekend, hiervoor 1 scorepunt aftrekken.*

*Als de kandidaat één meetpunt niet juist heeft uitgezet, dit niet aanrekenen.*

## 36 C