

uitwerkbijlage

Naam kandidaat _____ Kandidaatnummer _____

Drone

- 3 Teken vanuit Z de zwaartekracht op de drone.
Gebruik als krachtnschaal $1,0\text{ cm} \triangleq 5,0\text{ N}$.

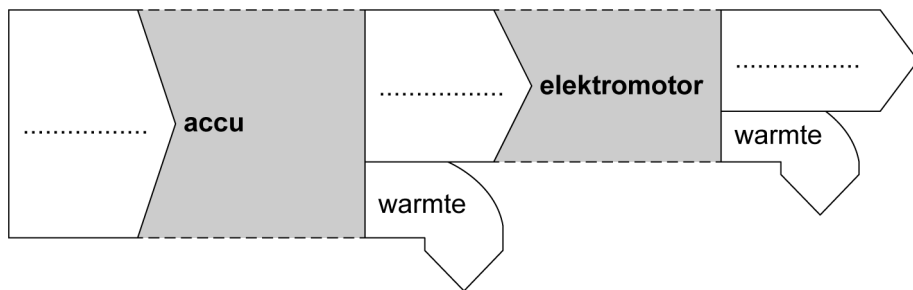
**Wisselverwarming**

- 15 Maak het schakelschema compleet met de verwarmingsdraden.



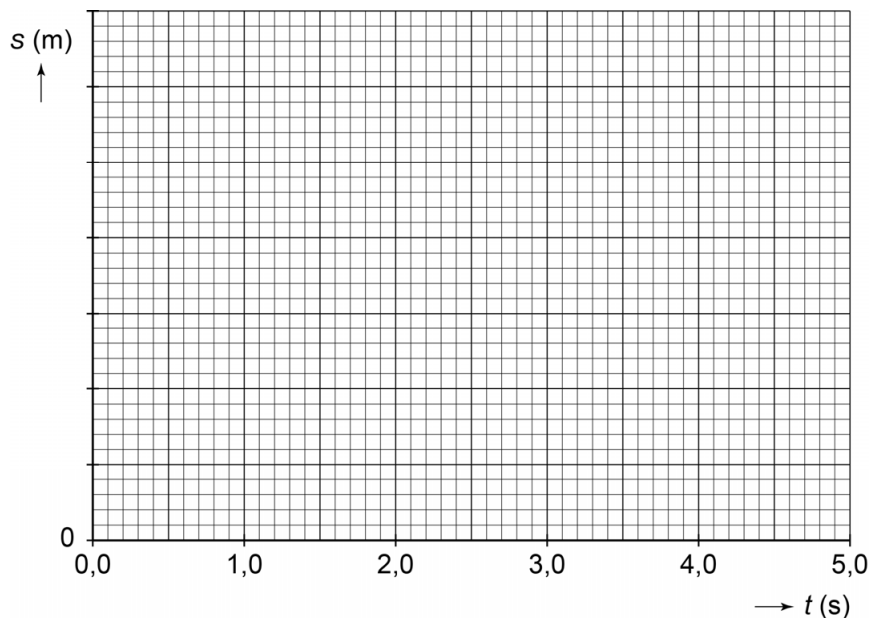
Rubbee

- 16 Noteer in het schema de juiste energiesoorten.



Vrije val

- 21 Zet in het diagram alle meetpunten uit en teken de grafiek.
Deel eerst de verticale as in.



24 Omcirkel in elke zin de juiste mogelijkheid.

Van $t = 0,0$ s tot $t = 5,0$ s beweegt Luke

- | |
|------------------------|
| met constante snelheid |
| versneld |
| vertraagd |

Tijdens het vallen met constante snelheid
is de nettokracht

- | |
|----------------|
| 0 N |
| omhoog gericht |
| omlaag gericht |

Tijdens het landen in het net is de nettokracht

- | |
|----------------|
| 0 N |
| omhoog gericht |
| omlaag gericht |

Elektrisch luchtbed

26 Omcirkel in elke zin de juiste mogelijkheid.

Legt Lotte het luchtbed in de zon, dan

- | |
|--|
| neemt de temperatuur in het luchtbed af |
| blijft de temperatuur in het luchtbed gelijk |
| neemt de temperatuur in het luchtbed toe |

Legt Lotte het luchtbed in de zon, dan

- | |
|-----------------------------------|
| krimpt de lucht in het luchtbed |
| zet de lucht in het luchtbed uit. |

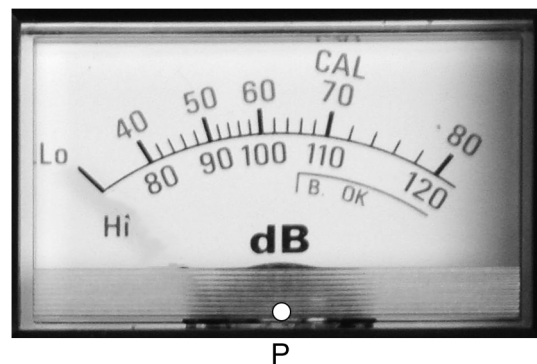
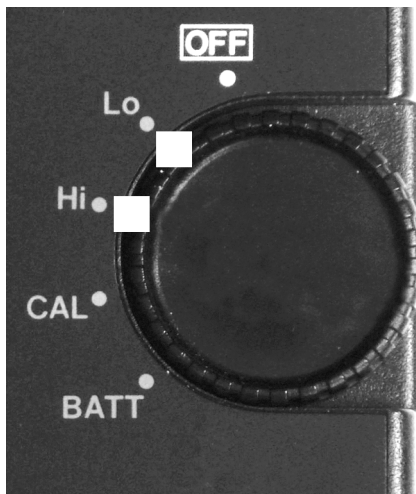
Megafoon

- 29 Maak elke zin compleet.

De maximale blootstellingsduur aan het versterkte geluid is h.

Het versterkte geluid valt in de zone .

- 31 Zet een kruisje in het vak bij het juiste meetbereik (Hi of Lo) en teken vanuit punt P de wijzer naar de juiste plaats op de schaalverdeling.



Automatische papierroller

35 Omcirkel in elke zin de juiste mogelijkheid.

Als het apparaat werkt, is de stroomsterkte bij plaats 1

kleiner dan	
gelijk aan	0,75 A.
groter dan	

Als het apparaat werkt, is de stroomsterkte bij plaats 3

kleiner dan	
gelijk aan	0,75 A.
groter dan	

VERGEET NIET DEZE UITWERKBIJLAGE IN TE LEVEREN