

uitwerkbijlage

Naam kandidaat _____ Kandidaatnummer _____

Kinderstep

3 *Maak elke zin compleet.*

Tijdens het inknijpen levert Lidwien -kracht.

In de remkabel is sprake van -kracht.

Molspuinhoop

6 *Maak elke zin compleet.*

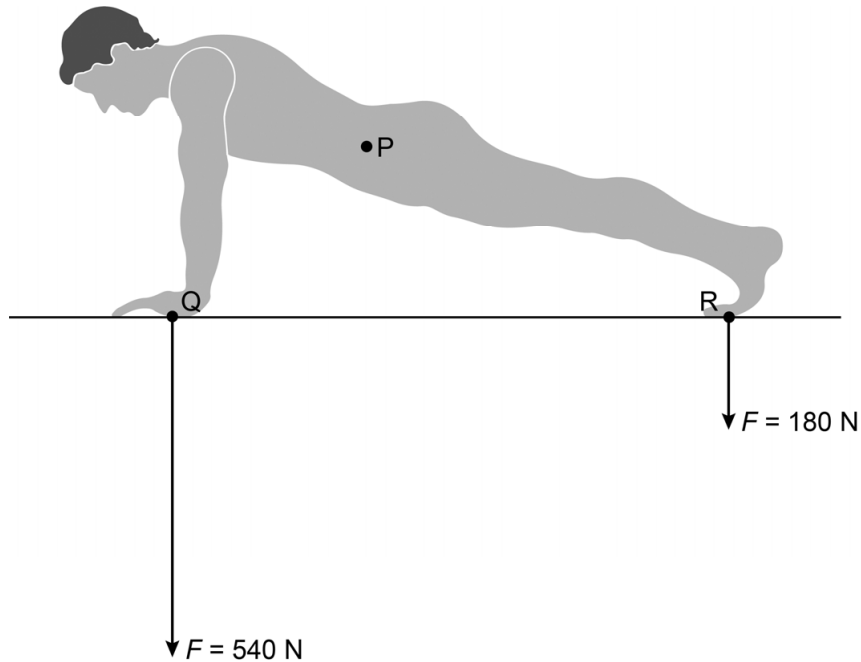
De laagste frequentie die een mens kan horen is Hz.

De hoogste frequentie die een mens kan horen is Hz.

Training

- 7 Teken de vector van de zwaartekracht vanuit P.
Bepaal eerst de krachtenschaal.

De krachtenschaal is $1 \text{ cm} \triangleq \text{_____ N}$.



- 10 Zet in de tabel in elke rij een kruisje in de juiste kolom.

	is het grootst bij manier 1	is het grootst bij manier 2	is gelijk voor manier 1 en 2
De totale kracht op de ondergrond			
Het totale contactoppervlak			
De druk op de ondergrond			

11 *Maak elke zin compleet.*

Het apparaat heeft vaste katrol(len) en losse katrol(len).

Als John 50 cm kabel binnenhaalt, gaan de gewichten cm omhoog.

Practicum stofeigenschappen

23 *Omcirkel in de tweede zin de juiste mogelijkheid.*

Beide blokjes hebben dezelfde massa.

Het volume van het blokje beton is

kleiner dan	even groot als	groter dan
------------------------	---------------------------	-----------------------

het volume van het blokje graniet.

Siberische kou

28 *Zet in de tabel achter elke stof een kruisje bij de juiste fase bij een temperatuur van 205 K.*

stof	vast	vloeibaar
alcohol		
benzine		
kwik		

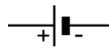
Waterkoker

- 31 Noteer in het schema de juiste energiesoorten.

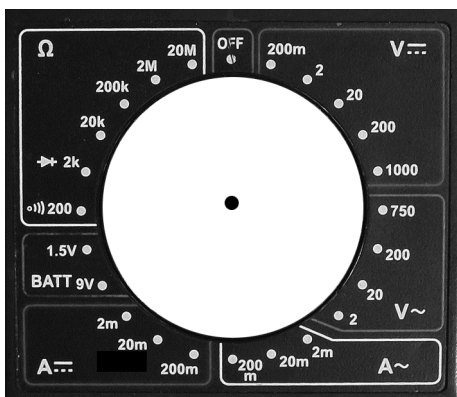


Weerstand

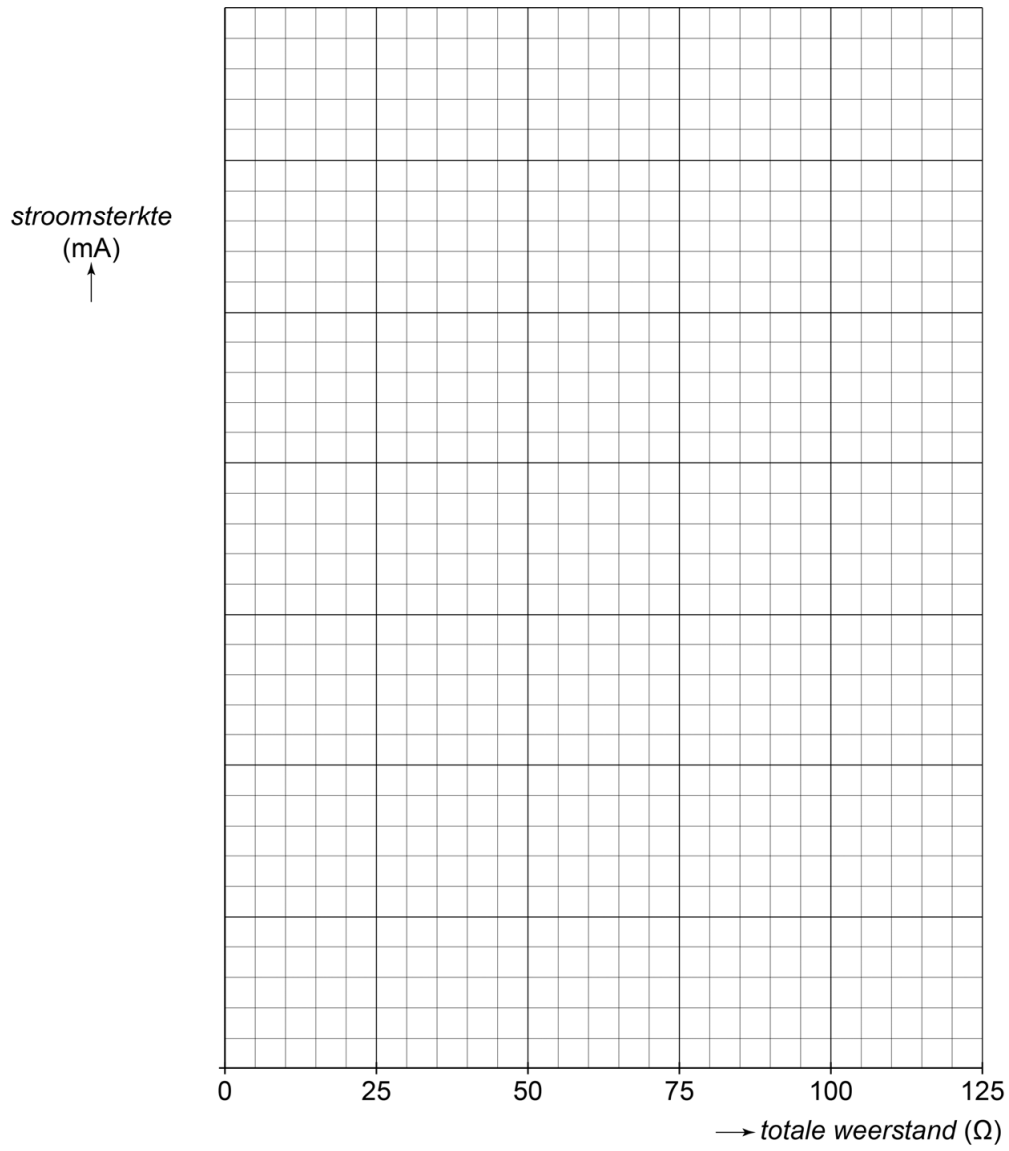
- 33 Maak het schakelschema compleet met de weerstand, stroommeter en bedrading.



- 34 Teken in de afbeelding met een pijl de stand van de draaischijf tijdens de meting.



35 Zet in het diagram alle meetresultaten uit en teken de grafiek.



VERGEET NIET DEZE UITWERKBIJLAGE IN TE LEVEREN