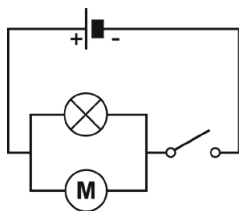


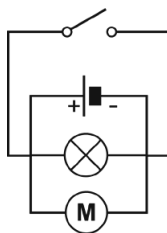
uitwerkbijlage
----------------

Naam kandidaat \_\_\_\_\_ Kandidaatnummer \_\_\_\_\_

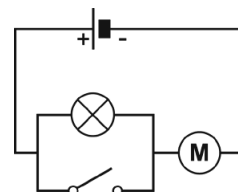
- 8 Geef per schakeling aan of deze wel of niet aan de gestelde eisen voldoet.



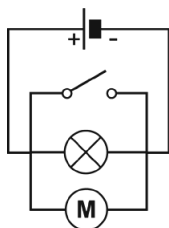
I wel / niet



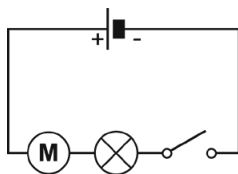
II wel / niet



III wel / niet



IV wel / niet

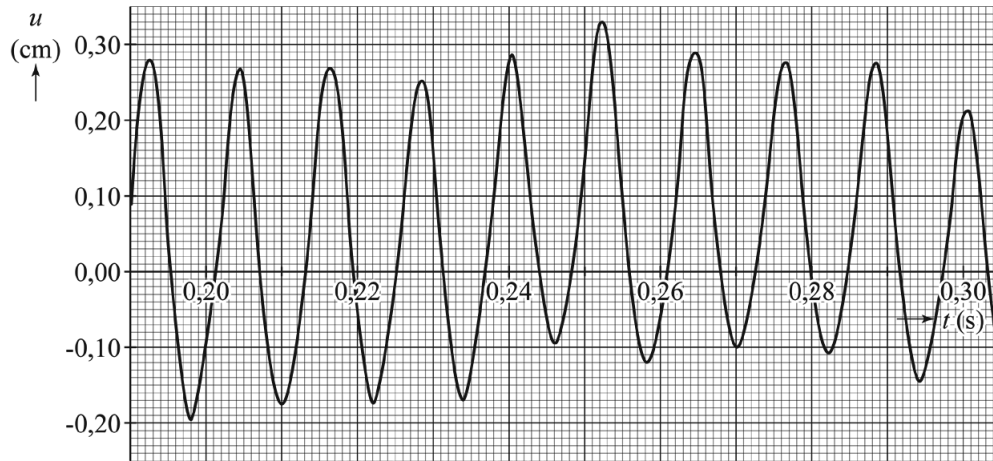


V wel / niet

- 17 Omcirkel het juiste alternatief.

- De warmtegeleidingscoëfficiënt van het materiaal van de punt van de tang **moet groot zijn / moet klein zijn / is niet van belang.**
- De soortelijke weerstand van het materiaal van de punt van de tang **moet groot zijn / moet klein zijn / is niet van belang.**

18



Bepaling: .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

22 Geef de plaats van de knopen  $K$  en de buiken  $B$  aan als het metaalplaatje trilt met de eerste boventoon.





Bepaling: .....

.....

.....

.....

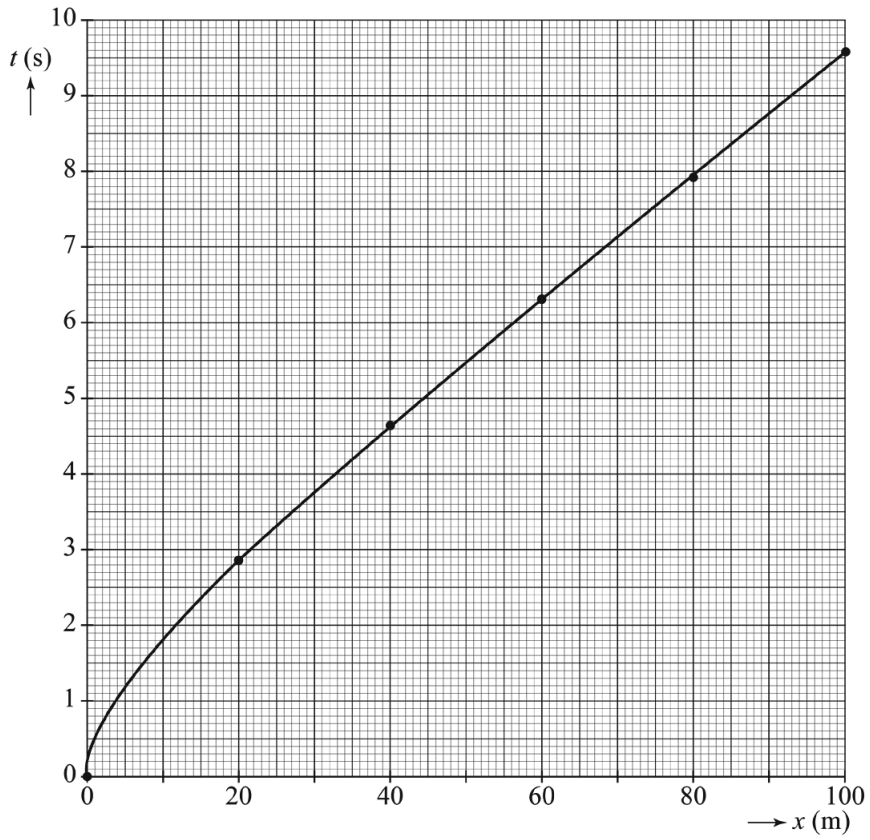
.....

.....

.....

.....

29



Toelichting: .....

.....

.....

.....

.....

**VERGEET NIET DEZE UITWERKBIJLAGE IN TE LEVEREN**