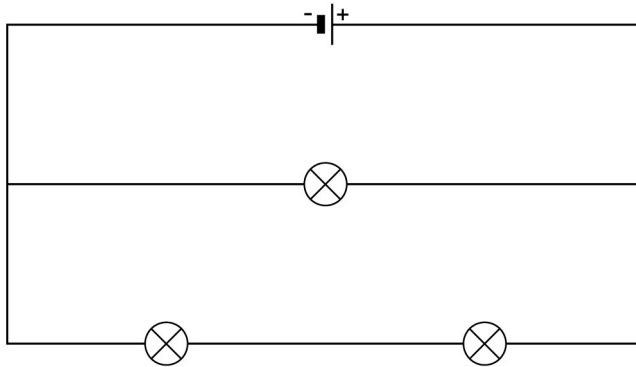


Stroomkring

26 D

27 maximumscore 2

voorbeeld van een juiste schakeling:



- juiste symbool gebruikt voor de lampjes
- de onderdelen juist geschakeld

1
1

28 A

29 D

WaterLily Turbine

30 maximumscore 2

stroomsterkte = 1,3 A

- gebruik van de formule *stroomsterkte* = *vermogen* : *spanning*
- rest van de berekening juist

1
1

31 maximumscore 2

(*tijd* =) 12 h

- toepassen van de formule *tijd* = *capaciteit* : *stroomsterkte*
- rest van de berekening juist

1
1

Opmerking

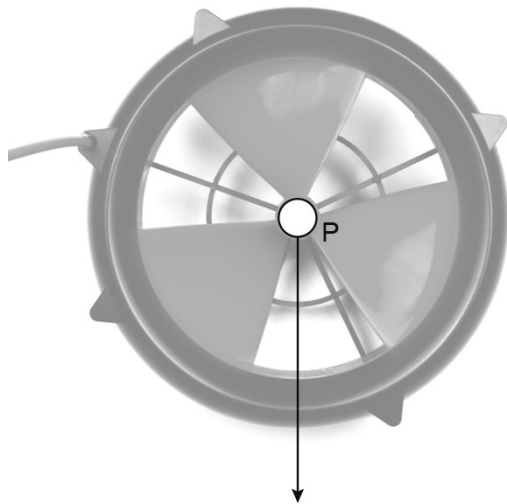
Voor het toekennen van het eerste scorepunt hoeft het woord 'tijd' of het symbool voor 'tijd' niet genoteerd te zijn.

Vraag	Antwoord	Scores
-------	----------	--------

32 **maximumscore 1**
(*snelheid* =) 4,2 (m/s)

33 **B**

34 **maximumscore 2**
voorbeeld van een juiste uitwerking:



- juiste aangrijpingspunt en richting (naar beneden) 1
- juiste grootte (3,5 cm met een marge van 0,2 cm) 1

5 Aanleveren scores

Verwerk de scores van alle kandidaten per examinator in de applicatie Wolf. Cito gebruikt deze gegevens voor de analyse van de examens.

Om de gegevens voor dit doel met Cito uit te wisselen dient u ze uiterlijk op 24 mei te accorderen.

Ook na 24 mei kunt u nog tot en met 12 juni gegevens voor Cito accorderen. Deze gegevens worden niet meer meegenomen in de hierboven genoemde analyses, maar worden wel meegenomen bij het genereren van de groepsrapportage.

Na accordering voor Cito kunt u in Wolf de gegevens nog wijzigen om ze vervolgens vrij te geven voor het overleg met de externe corrector. Deze optie is relevant als u Wolf ook gebruikt voor uitwisseling van de gegevens met de externe corrector.

tweede tijdvak

Ook in het tweede tijdvak wordt de normering mede gebaseerd op door kandidaten behaalde scores. Wissel te zijner tijd ook voor al uw tweede-tijdvak-kandidaten de scores uit met Cito via Wolf. Dit geldt **niet** voor de aangewezen vakken.