

Sponsorloop

17 maximumscore 2

- $21 \times 2,75 =$ 1
- José zal (€) 57,75 ontvangen 1

18 maximumscore 1

4 (kilometer)

19 maximumscore 3

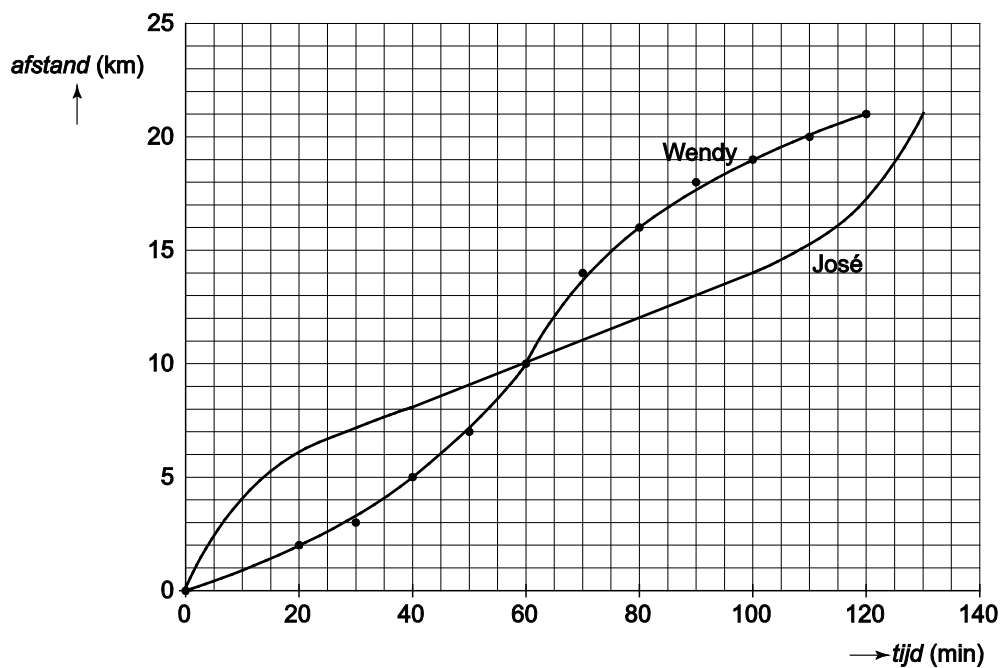
- Woordformule $afstand = (tijd : 10) + 4$ is de juiste formule 1
- Met een berekening laten zien dat de formule klopt voor een punt van de lijn 1
- Met een berekening laten zien dat de formule ook klopt voor een tweede punt van de lijn 1

of

- Het hellingsgetal is $6 : 60 = 0,1$ 1
- Het startgetal van de grafiek is 4 1
- De juiste woordformule is dus $afstand = (tijd : 10) + 4$ 1

20 maximumscore 3

- Teken en verbind alle punten in de grafiek 2
- Verbinden van de punten met een vloeiende kromme 1



Opmerking

Voor elk fout of vergeten roosterpunt 1 scorepunt in mindering brengen met een maximum van 2.

lees verder ►►►

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

21 maximumscore 2

Voorbeelden van juiste antwoorden:

- Wendy 1
- De grafiek van Wendy stopt eerder dan de grafiek van José 1

of

- Wendy 1
- José finisht na 130 minuten en Wendy na 120 minuten 1