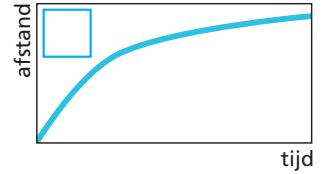
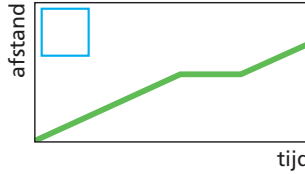


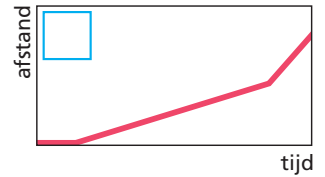
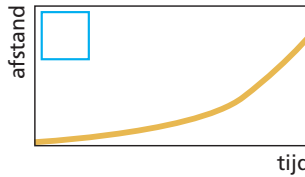
Welk verslag hoort bij welke grafiek? Schrijf de juiste letter erbij.

A Bij de start moest ik eerst mijn veters strikken. Daarna heb ik rustig doorgelopen en aan het eind heb ik een sprintje gemaakt.



B Ik heb de hele tijd in hetzelfde tempo doorgelopen. Onderweg heb ik wel even stilgestaan om wat water te drinken.

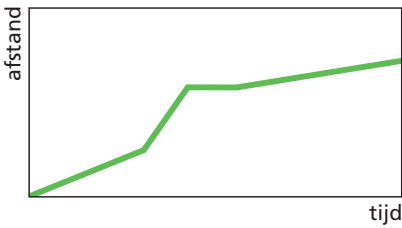
C Ik startte heel snel, ik liep hard door maar aan het eind werd ik erg moe en ging het niet zo snel meer.



D Ik begon heel rustig, maar het ging zo lekker dat ik steeds sneller ging lopen.



Maak een verslag bij de grafiek.




---

---

---

---

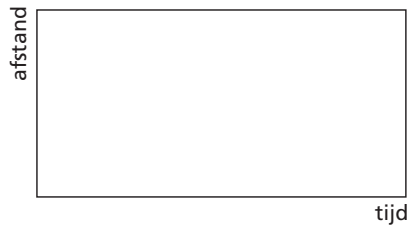
---

---

---

---

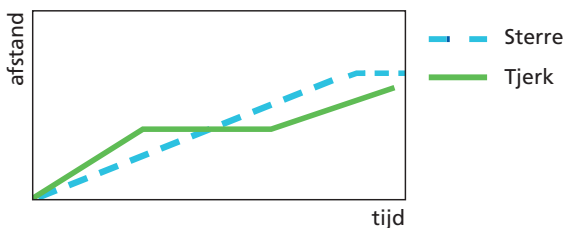
Maak de grafiek bij het verslag.



Ik ben naar school gefietst. In het begin ging het lekker. Er kwam steeds meer wind, maar die had ik mee en daardoor ging het steeds sneller. Na een poosje werd ik toch wel moe en ging het weer iets langzamer. Toen ik dicht bij school kwam, ging ik toch weer harder rijden en op het laatst heb ik nog even gesprint.

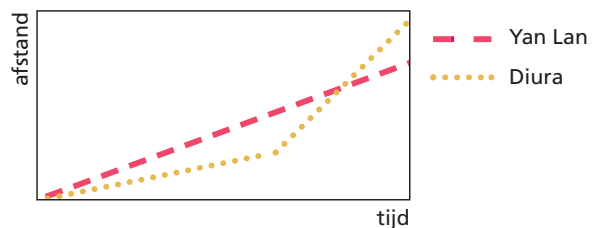


Je kunt ook meer grafieken bij elkaar zetten. Je kunt ze dan met elkaar vergelijken.



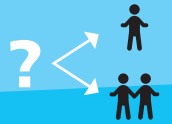
Wie kwam als eerste aan? \_\_\_\_\_

Wie had onderweg een lekke band? \_\_\_\_\_

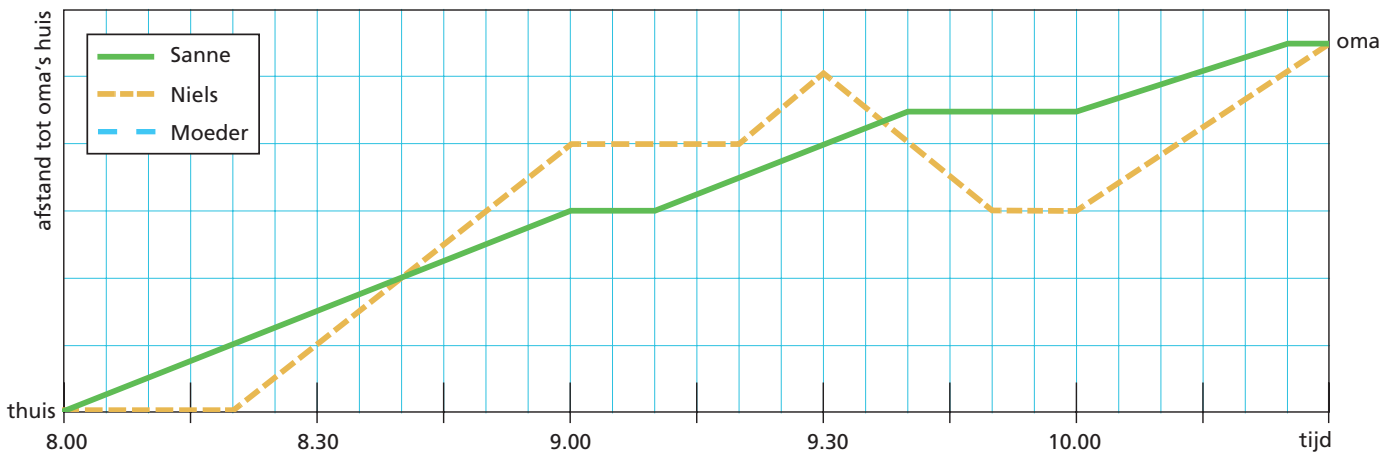


Wie haalde in? \_\_\_\_\_

Wie fietste in het begin het langzaamst? \_\_\_\_\_



Sanne en Niels gaan naar hun oma. Ze gaan niet samen, maar nemen wel dezelfde weg. Hieronder zie je de grafieken die bij hun reis horen.



Vertrekken de kinderen tegelijk? \_\_\_\_\_ Waaraan zie je dat?

De één ging fietsen, de ander wandelen. Wie ging op de fiets?  
Leg je antwoord uit.

Onderweg haalt Niels Sanne in. Hoelang is Niels dan onderweg? \_\_\_\_\_

Hoe vaak rust Sanne onderweg? \_\_\_\_\_

Hoeveel minuten rust ze in totaal onderweg? \_\_\_\_\_

Niels verliest zijn zonnebril. Hij gaat terug om te zoeken.  
Hoe zie je dat in de grafiek?

De moeder van Niels en Sanne gaat op de fiets naar oma.  
Ze vertrekt een halfuur na Sanne. Ze fietst in één tempo door  
en doet er 55 minuten over. Hoe laat is ze bij oma? \_\_\_\_\_

Teken de grafiek van de reis van moeder bij de andere twee  
grafieken. Onderweg fietst ze haar beide kinderen voorbij.  
Hoe laat fietst moeder Niels voorbij? \_\_\_\_\_

Als moeder Sanne voorbij fietst, is zij al over de helft van haar  
fietstocht naar oma.  
Waaraan kun je dat in de grafiek zien?

