



Begrippentoets 'Grafieken'

Naam:

Klas:

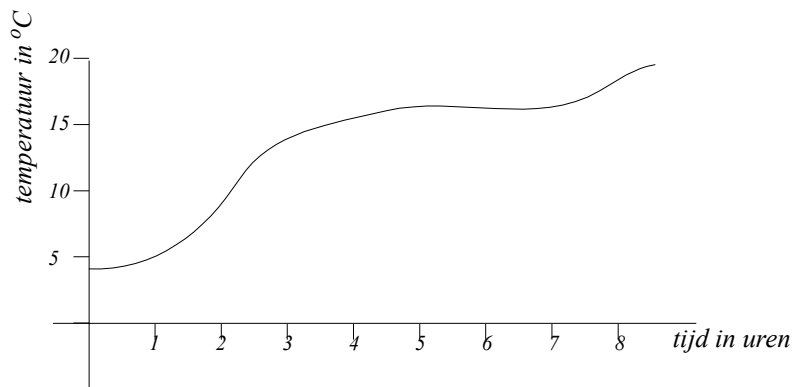
Datum:

1. Wat zie je hieronder?

<i>aantal dagen</i>	1	2	3	4	5
<i>bedrag in euro's</i>	5	8	11	14	17

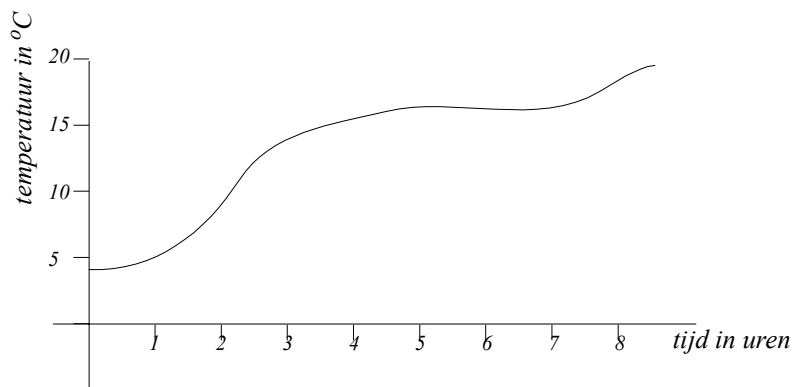
- een grafiek
- een assenstelsel
- een tabel
- iets anders, namelijk.....

2. Wat zie je hieronder? Zet een kruis voor het bèste antwoord.

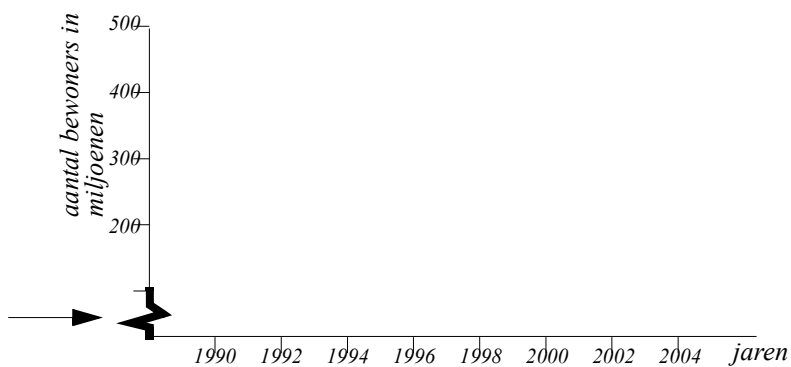


- een grafiek
- een tabel
- een assenstelsel met een grafiek
- een tabel met een assenstelsel

3. Kleur de verticale as.



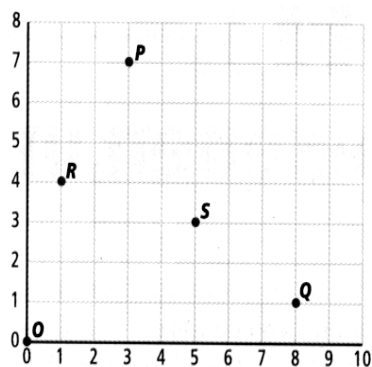
4. Waar wijst het pijltje naar? Schrijf het juiste woord op de stippeltjes.



Het pijltje wijst naar

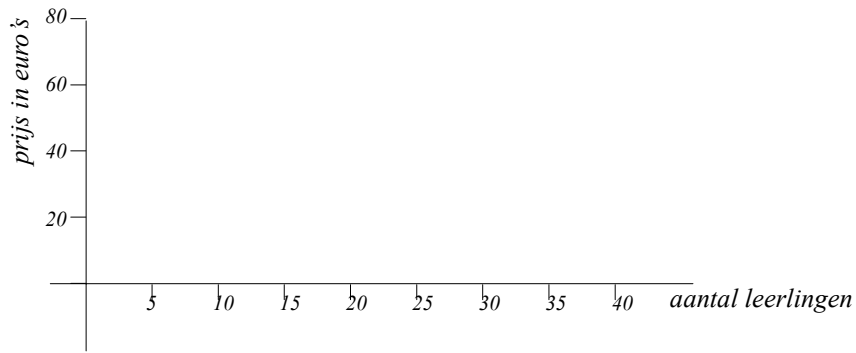
.....

5. Vul in de zin hieronder het juiste woord in



(3,7) zijn de van punt P.

6. Kijk naar het plaatje hieronder.



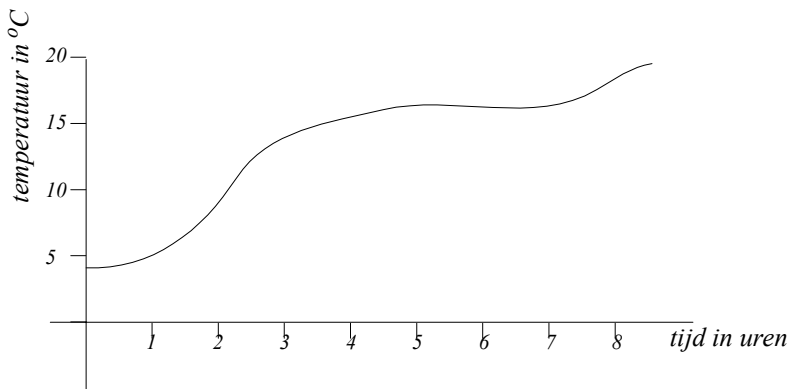
a. Wat is de stapgrootte langs de horizontale as?

.....

b. Wat is de stapgrootte langs de verticale as?

.....

7.



a. Zet een kruis door de oorsprong.

b. Waarom denk je dat dat punt de OORSPRONG heet?

.....
.....
.....

8. Je ziet hieronder vier zinnen.

Vul op de stippelijntjes een of meer woorden in zodat de zinnen kloppen.

- a. De lijn die in een assenstelsel van boven naar beneden loopt,
heet de as

- b. Het snijpunt van de horizontale as en de verticale as heet
de.....

- c. Als een grafiek niet stijgt en niet daalt maar steeds op dezelfde hoogte blijft,
zeggen we die grafiek is.....

- d. Wanneer je van de verticale as het onderste stukje weglaat,
dan teken je een.....

9. Maak een zin met daarin het woord GELEIDELIJK.

.....
.....
.....

10. Maak een zin met daarin het woord CONSTANT.

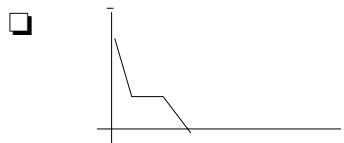
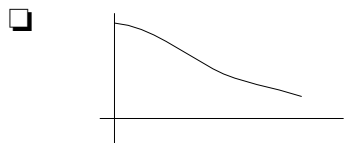
.....
.....
.....

11. Maak een zin met daarin het woord ASSENSTELSEL.

.....
.....
.....

12. Zet een kruisje voor de zinnen of de plaatjes waarin iets geleidelijk gebeurt.

- Ik snapte helemaal niets van wiskunde. Totdat mijn broer me hielp. Ineens begreep ik alles!
- De bomen in het bos worden steeds dikker en groter.
- Mijn fietsband loopt langzaam leeg. Ik moet hem wel twee keer in de week oppompen.
- Ik baalde wel gisteren. Er lag allemaal glas op het fietspad, mijn band was in 3 seconden leeg!



13. Wat moet je allemaal doen om bij een tabel een grafiek te tekenen?

.....
.....
.....

14. Maak een tabel, je mag zelf bedenken waar het over gaat.

