

4

Getallenkennis LES 1 Tabellen en grafieken



4

Getallenkennis LES 1 Tabellen en grafieken



Lees aandachtig en los op.

Een tuinman brengt de tijd die hij besteedt aan zijn taken in kaart en stelt een schema op:



taken	tijd	taken	tijd
① 300 m ² gras maaien	1 u.	⑤ 75 m haag snoeien	3 u.
② 600 m ² gras maaien	1 u. 30 min.	⑥ 400 m ² tuin opruimen	2 u.
③ 1 000 m ² gras maaien	2 u.	⑦ 800 m ² tuin opruimen	4 u.
④ 50 m haag snoeien	2 u.	⑧ 1 boom snoeien	30 min.

Plaats je deze gegevens in het **staafdiagram**?

tijd die de tuinman aan zijn taken besteedt



Welke taken zou hij op een dag van 8 werkuren kunnen uitvoeren?

Geef 2 voorbeelden:

1. 3, 4 en 7
2. 1, 3, 5 en 6

Ketnpult

Lees aandachtig en los op.

Net voor de vakantie is het een drukke periode in de garage. De garagist brengt zijn werkweek in beeld.

ma	25	do	19
di	17	vr	24
wo	23	za	11

Plaats deze gegevens in de **lijngrafiek**.

aantal te onderhouden auto's per dag

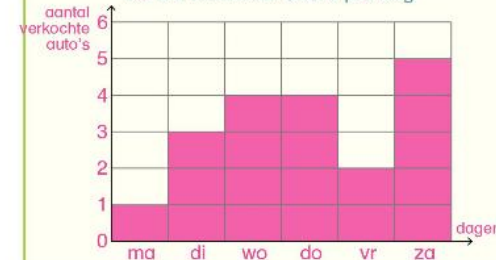


Hij wil ook een overzicht van het aantal verkochte auto's tijdens die week.

ma	1	do	4
di	3	vr	2
wo	4	za	5

Plaats die gegevens in het **staafdiagram**.

aantal verkochte auto's per dag



Ketnpult