

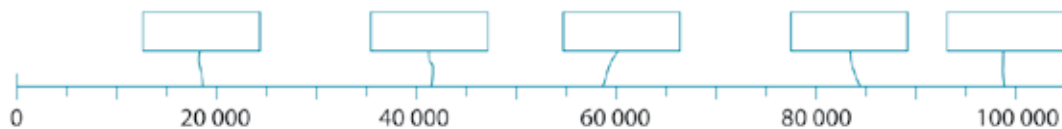
1 Getalbegrip: oriëntatie in de getallen tot en met 100 000

Welke getallen horen op de kaartjes?

a Kies uit: 6412 2608 9587 4439 7938



b Kies uit: 58 690 98 040 84 760 42 530 18 480



2 Bewerkingen: optellen en aftrekken met ronde getallen tot 10 000

Reken uit.

Peter koopt een scooter en een helm.

De scooter kost €1.900.

De helm kost € 400.

De som is $1900 + 400 = 2300$.



$8700 + 500 = \dots\dots\dots$

$6000 - 800 = \dots\dots\dots$

$5800 + \dots\dots\dots = 6000$

$5080 + 800 = \dots\dots\dots$

$6000 - 40 = \dots\dots\dots$

$2400 + \dots\dots\dots = 6000$

$4200 + 3350 = \dots\dots\dots$

$6000 - 4600 = \dots\dots\dots$

$1700 + \dots\dots\dots = 6000$

$3160 + 600 = \dots\dots\dots$

$6000 - 1250 = \dots\dots\dots$

$750 + \dots\dots\dots = 6000$

$2570 + 4200 = \dots\dots\dots$

$6000 - 5850 = \dots\dots\dots$

$2590 + \dots\dots\dots = 6000$

3 Bewerkingen: cijferend optellen

Welke afstand is er gereden? Tel de getallen op.

| | | | |
|---|------------|-------|----|
| a | eerste dag | 6 5 8 | km |
| | tweede dag | 3 3 9 | km |
| | totaal: | | km |



$$\begin{array}{r} 573 \\ 328 \\ \hline + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 367 \\ 428 \\ \hline + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 418 \\ 277 \\ \hline + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 526 \\ 355 \\ \hline + \end{array}$$

4 **Bewerkingen: cijferend aftrekken**

Reken uit.

gespaard:
€ 372

gekocht:
1 spelcomputer
van € 159

| | | |
|----------------|----------------|----------------|
| 3 7 2 | 6 6 1 | 4 0 5 |
| <u>1 5 9</u> - | <u>4 8 9</u> - | <u>2 1 8</u> - |
| | | |
| 5 0 7 | 8 3 5 | |
| <u>3 8 3</u> - | <u>6 7 9</u> - | |
| | | |

5 **Bewerkingen: afronden en schatten**

Hoeveel kost het ongeveer?

| | | | | |
|---------|---------|---------|-----------------------------|--------------------|
| € 3,99 | € 2,02 | € 0,49 | 2 repen voor € 1,98 | → 1 voor ≈ € |
| € 0,89 | € 0,99 | € 2,48 | 10 blikjes fris voor € 5,95 | → 1 voor ≈ € |
| € 1,51 | € 1,95 | € 0,99 | | |
| samen ≈ | samen ≈ | samen ≈ | | |
| € | € | € | | |



6 **Breuken**

Hoeveel liter olie zit erin?

In een vol vat zit 300 liter.



| | | | | |
|--|------------|------------|------------|------------|
| a | b | c | d | e |
| deel | deel | deel | deel | deel |
| | | | | |
| Dat is l olie. Dat is l olie. Dat is l olie. Dat is l olie. Dat is l olie. | | | | |

7 Kommagetallen

Welk kommagetal hoort erbij?

Kies uit:



a b c d e

8 Tijd

Skiles.

- a De les voor beginners duurt minuten.
- b Er wordt 's morgens in totaal minuten lesgegeven.
- c Yesper gaat naar de skiles voor gevorderden. Hij komt een kwartier te laat.
Hoelang heeft Yesper nog les?
- d Robijn traint bij De schuivers. Robijn is om 12.45 uur op de skipiste.
Hoeveel minuten moet Robijn wachten voordat de training begint?
..... minuten.
- e Hoeveel tijd zit er tussen de 2 skitrainingen? minuten.

SKILESSEN
beginners
9.45 – 10.30 uur
gevorderden
10.35 – 11.45 uur



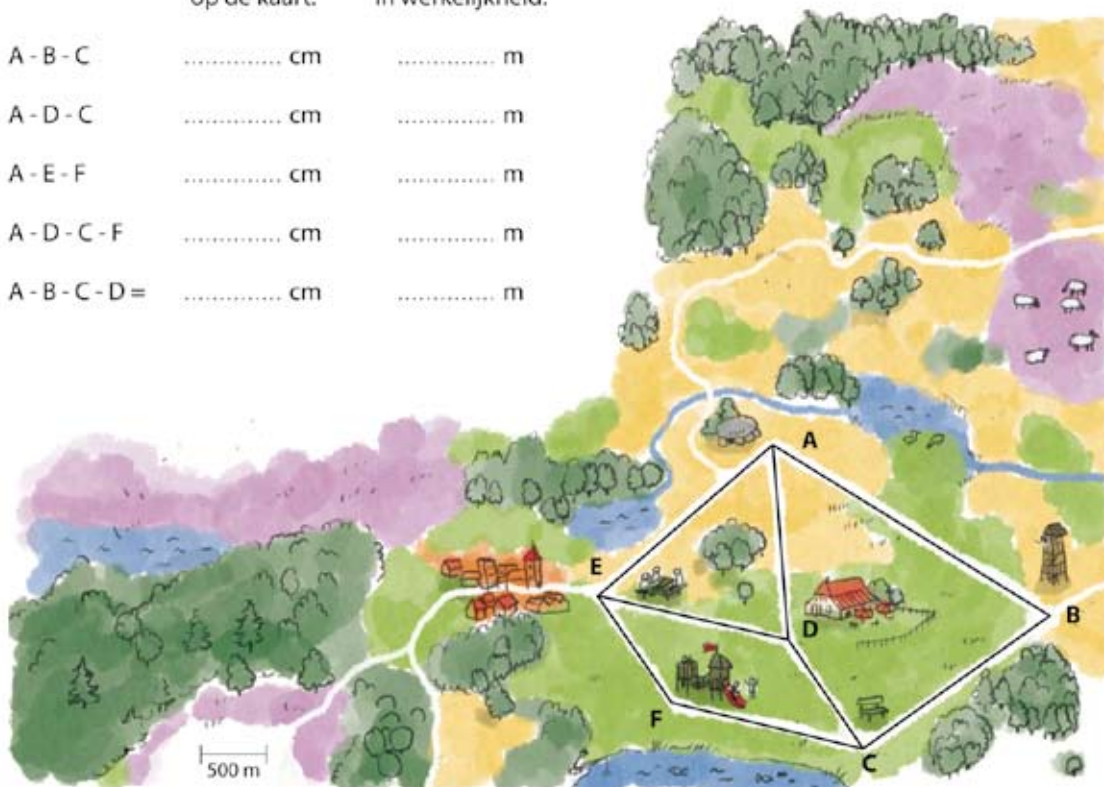


SKITRANING
training skiclub
De schuivers
13.10 – 14.55 uur
training
skiclub Onderuit
15.45 – 17.00 uur

9 Meten: kaarten en schaallijn

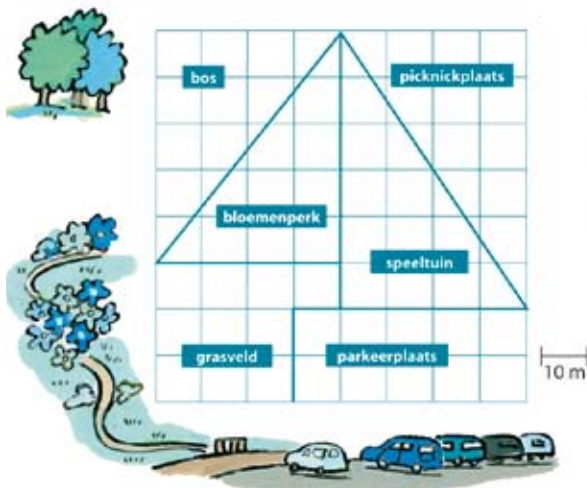
Hoe ver is het?

| | op de kaart: | in werkelijkheid: |
|-----------------|--------------|-------------------|
| A - B - C | cm | m |
| A - D - C | cm | m |
| A - E - F | cm | m |
| A - D - C - F | cm | m |
| A - B - C - D = | cm | m |



10 Meten: uitrekenen van oppervlakte

Bereken de oppervlakte.



| oppervlakte: | in hokjes: | in m ² : |
|---------------|------------|---------------------|
| a speeltuin | | |
| b grasveld | | |
| c bloemenperk | | |



d Welke stukken zijn even groot? en

e Er komt een hek om de parkeerplaats.

Hoeveel meter hek moet er worden gekocht? m

11 Kalender

Zoek de antwoorden op de kalender.

| | april | mei | juni |
|----|--------------|--------------|--------------|
| ma | | 5 12 | 2 9 16 23 30 |
| di | | 6 13 20 27 | 3 10 17 24 |
| wo | 2 9 16 23 30 | 7 14 21 | 4 11 18 25 |
| do | 3 10 17 24 | 1 8 15 22 29 | 5 12 19 26 |
| vr | 4 11 18 25 | 2 9 16 23 | 6 13 20 27 |
| za | 5 12 19 26 | 3 10 17 24 | 7 14 21 28 |
| zo | | 4 11 18 25 | 1 8 15 22 29 |

- a Op welke dag valt 14 april?
- b Hoeveel dagen zitten er in totaal onder de vlekken?
- c Wat is de datum van de laatste zaterdag in mei?
- d Henk is de 2^e donderdag in mei jarig. Welke datum is dat?
- e Hoeveel vrijdagen zitten er in de maand juni?



12 Meten: inhoud

Hoeveel zit erin?

a Teken de lijn op de goede plaats op de maatbeker en vul de andere maat in.



0,5 l = cl



0,8 l = ml



0,75 l = ml



0,3 l = cl



0,25 l = cl

b Kleur de grootste inhoud.

- 0,45 l — 0,5 l
- 0,6 l — 0,55 l
- 0,95 l — 2 l
- 0,25 l — 0,2 l
- 0,5 l — 0,75 l



- 3,5 l — 4 l
- 3 l — 1,3 l
- 0,33 l — 0,3 l
- 1,8 l — 1 l
- 2,5 l — 2,05 l