

Taak 11 Van alles wat

Weet je het nog? Voorbeelden van een **eenheid** zijn: kilometers of minuten. Maar ook: auto's, koeken, euro's. Door de eenheid bij je antwoord te zetten, laat je zien wat je precies hebt uitgerekend.

1

Schrijf de som op en het antwoord.
Let op! Zet steeds de juiste eenheid bij je antwoord.

a
Er staan 360 skiërs te wachten die met de skilift omhoog willen. Er kunnen 60 skiërs in de lift.
Hoe vaak moet de lift omhoog?

Som:

Antwoord:

b
De groepen 5 en 6 gaan met auto's naar de boerderij. In groep 5 zitten 32 kinderen en in groep 6 28 kinderen. In elke auto kunnen 4 kinderen. Hoeveel auto's zijn er nodig?

Sommen:

Antwoord:

c
In een fles hoestdrank zit 200 ml. Francisca slikt 3 keer per dag 10 ml. hoestdrank.
Hoe lang doet ze met de fles hoestdrank?

Sommen:

Antwoord:

2

De stratenmaker.



a
Het terras van tante Til is 5 meter lang en 6 meter breed.
Hoeveel moet zij betalen?

Sommen:

Antwoord:

c
Voor het vierkante terras van Britt zijn 144 tegels nodig.
Hoeveel rijen van hoeveel tegels zijn dat?

Som:

Antwoord:

b
Sven laat een pad leggen van 1 meter breed en 12 meter lang.
Hoeveel moet hij betalen?

Sommen:

Antwoord:

d
In de achtertuin van opa Hondje passen precies 10 rijen van 30 tegels.
Hoeveel tegels zijn dat?

Som:

Antwoord:

3

Gezellig!

Gebruik een kladblaadje.

a

Adam koopt 2 pakken met 12 kaarsen. Elke kaars heeft 5 branduren. Hij brandt de kaarsen één voor één.

Hoeveel uren kaarslicht heeft hij?

Som:

Antwoord:

Hoeveel dagen zijn dat?

Som:

Antwoord:

Eén voor één betekent: achter elkaar of de een na de ander, dus niet tegelijk.

b

Bas wil een week lang elke avond van 18.00 uur - 22.00 uur 1 theelichtje laten branden. Een theelichtje heeft 6 branduren. Heeft hij voldoende aan 4 theelichtjes?

c

De week daarna wil Bas elke avond op dezelfde tijden 3 theelichtjes tegelijk laten branden.

Heeft hij dan voldoende aan 15 theelichtjes?

4

Verhaaltjes.**a**

Een pakje met roze koeken weegt 210 gram. Eén koek weegt 35 gram. Hoeveel koeken zitten er in het pakje?

Som:

Antwoord:

b

Een ooi (vrouwtjesschaap) is gemiddeld 147 dagen zwanger. Hoeveel weken zijn dat?

Som:

Antwoord:

c

Bij een sponsorloop krijgt Max van zijn vader 10 euro voor elke kilometer die hij loopt. Hij loopt 16 rondjes van 250 meter. Hoeveel moet Max' vader betalen?

Sommen:

Antwoord:

5

Zet een rondje om de juiste som en reken uit.

a Akin koopt een BMX-bike van 529 euro. Hij betaalt met 6 briefjes van 100 euro. Hoeveel krijgt hij terug?	$600 - 529 = \dots\dots\dots$ $600 + 529 = \dots\dots\dots$
b Op de musicalavond komen 180 ouders. De stoelen worden klaargezet in rijen van 20. Hoeveel rijen zijn er nodig?	$180 + 20 = \dots\dots\dots$ $180 : 20 = \dots\dots\dots$
c Een schaakbord bestaat uit 8×8 vakjes. Iedere speler begint met 16 schaakstukken. Hoeveel vakjes zijn er aan het begin van het spel niet bezet?	$64 - 32 = \dots\dots\dots$ $64 : 32 = \dots\dots\dots$
d Een dambord bestaat uit 10×10 vakjes. Hoeveel zwarte vakjes heeft een dambord?	$100 : 2 = \dots\dots\dots$ $100 : 10 = \dots\dots\dots$
e In een doos met theelichtjes zitten 4 lagen met 5 rijtjes van 5 theelichtjes. Hoeveel theelichtjes zijn dat totaal?	$4 \times 5 \times 5 = \dots\dots\dots$ $4 + 5 + 5 = \dots\dots\dots$

