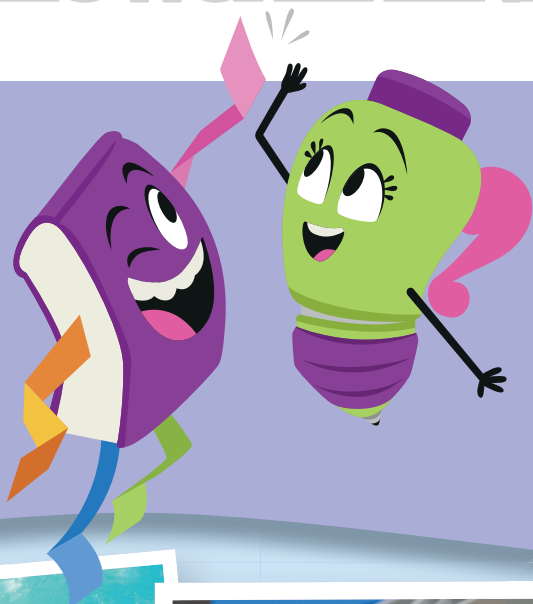


NIEUWSREKENEN



Nieuwsrekenen voor nieuwkomers



Werkboek
Groep 7/8

NIEUWSREKENEN

voor nieuwkomers

Inhoudsopgave

1.	Heel veel lego	4
2.	Een huisje hier, een huisje daar	6
3.	De route van de Glazen Koets	8
4.	We gooien te veel eten weg	10
5.	Hoor jij dat ook?	12
6.	Ontbijt je wel?	14
7.	Zomertijd of wintertijd?	16
8.	Voetballen	18
9.	Schilderijen van Vincent	20
10.	Lezen	22
11.	Een veilig wachtwoord!	24
12.	Regen, regen en nog eens regen	26
13.	Sinterklaas! Wie kent hem niet?	28
14.	Sociale media	30
15.	Kerstbomen	32
16.	IJs op de Noordpool	34
17.	Pesten op school	36
18.	Hatsjoe!	38
19.	Lekker koken	40
20.	Snel – sneller – snelst	42
21.	Wie is jouw valentijn?	44
22.	Olympische Spelen	46
23.	Hoog – hoger – hoogst	48
24.	Carnaval	50
25.	Spannend!	52
26.	De piramide van Cheops	54
27.	Grapje ... 1 april!	56
28.	Het wc-bezoek	58
29.	Pasen	60
30.	Koningsdag	62
31.	4 en 5 mei	64
32.	De tulp	66
33.	Wilt u er een tasje bij?	68
34.	Pas op, een haai!	70
35.	A, b, c, ...	72
36.	Een puzzel van botten	74
37.	Een zonne-auto	76
38.	Een dagje zwemmen!	78
39.	Koud, hè?	80
40.	Lekker op vakantie	82

OPGAVE 1

Heel veel lego

Luister en lees mee.

le - go - fa - brie - ken
lego - fabrieken

poppe - tjes
poppetjes

on - ge - veer
ongeveer

se - con - de
se - conde
seconde



de legoblokjes

ongeveer = niet precies,
het kan meer of minder zijn

per seconde = elke seconde



Heel veel lego

Heb jij weleens met lego gespeeld?

Er is in de hele wereld heel veel lego.

De lego-fabrieken maken 20 miljard blokjes per jaar.

Soms gaat er iets fout bij het maken van de blokjes.

Dat gebeurt bij 360 000 blokjes per jaar.

Er worden ook banden en poppetjes gemaakt.

De fabriek maakt ongeveer 306 miljoen banden per jaar.



de legoblokjes

De blokjes kun je los kopen.

Ook kun je een doosje lego kopen.

Met het doosje lego kun je iets leuks maken.

In de hele wereld worden 7 doosjes lego per seconde verkocht!

a

De fabriek maakt 1 miljoen blokjes lego.

Hoeveel blokjes zijn fout?

b

Er worden per jaar meer legoblokjes gemaakt dan banden.

Hoeveel meer?

c

Hoeveel doosjes lego worden per uur verkocht?

OPGAVE 2

Een huisje hier, een huisje daar

Luister en lees mee.

Ne - der - land
Neder - land
Nederland

rij - tjes - huis
rijtjes - huis
rijtjeshuis

flat
[spreek uit: flet]

de - ci - maal
deci - maal
decimaal

on - ge - veer
ongeveer



een flatgebouw

afroonden = een getal
iets groter of iets kleiner
maken om er makkelijker
mee te rekenen

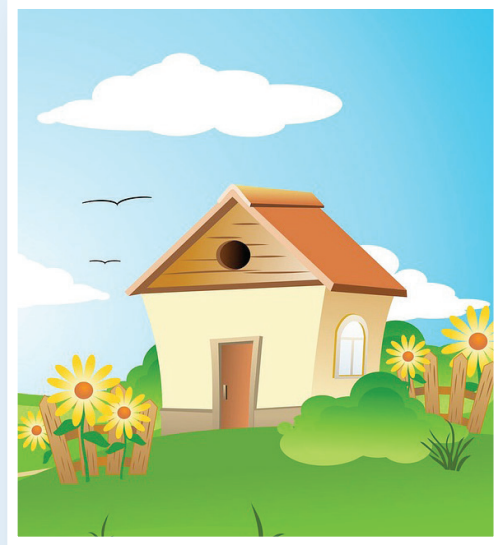
ongeveer = niet precies,
het kan meer of minder
zijn

de decimaal = een cijfer
achter de komma



Een huisje hier, een huisje daar

Er zijn 7,6 miljoen huizen in Nederland.
Een huis kun je huren of kopen.
De meeste mensen kopen een huis.
4,3 miljoen huizen worden gekocht.
De rest van de huizen wordt gehuurd.
De meeste mensen wonen in een rijtjeshuis.
Dat is een huis dat in een rijtje staat.
Een 2-onder-1-kap is ook een huis.
Dat zijn 2 huizen onder 1 dak.
En een vrijstaand huis?
Dat staat los en heeft geen huizen naast zich.
En een flat zijn heel veel huizen op elkaar.



een getekend huis

			
een flat	een rijtjeshuis	een 2-onder-1-kap	een vrijstaand huis
15%	42,4%	23%	?

a

Hoeveel % van de huizen wordt gehuurd?
Rond af op 1 decimaal.

b

Hoeveel % van de mensen woont in een vrijstaand huis?

c

Ongeveer welk deel van de mensen woont in een rijtjeshuis?

- A. $\frac{1}{2}$ deel van de mensen C. $\frac{5}{8}$ deel van de mensen
B. $\frac{2}{5}$ deel van de mensen D. $\frac{1}{6}$ deel van de mensen

OPGAVE 3

De route van de Glazen Koets

Luister en lees mee.

Prins – jes – dag

Prinsjes - dag

Prinsjesdag

september

[spreek uit: sep – tem – bur]

troon – re – de

troon – rede

troonrede

regering

[spreek uit: ruh - gi - ring]

ko - ning

koning

koningin

mi – nu – ten

minuten

hier – on – der

hier – onder

hieronder

stippel – lijn

stippellijn

sa – luut – schot

saluut – schot

saluutschot

saluutschoten

gelukkig

[spreek uit: guh – luh – kug]

on – ge – veer

ongeveer

ki – lo – me – ter

kilo – meter

kilometer

ge – middel – de

gemiddelde

de – zelf – de

de – zelfde

dezelfde



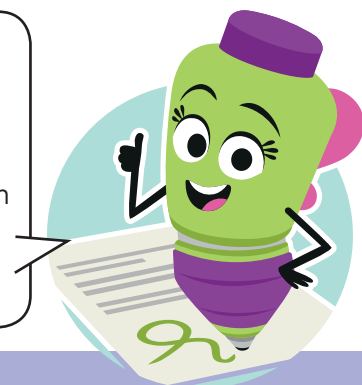
de Glazen Koets

de route = de weg die je moet volgen

afronden = een getal iets groter of iets kleiner maken om er makkelijker mee te rekenen

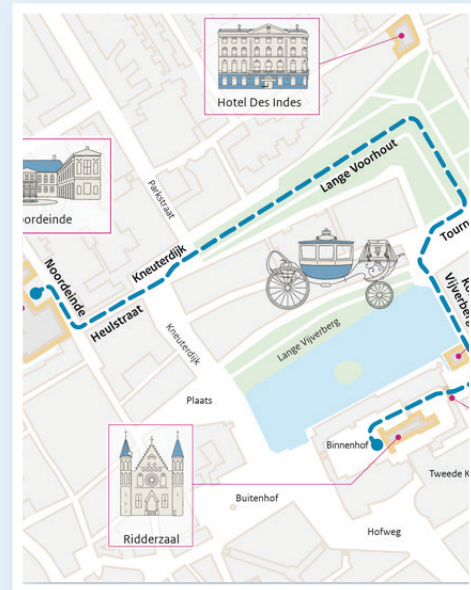
de stippellijn = een lijn die bestaat uit stippen of streepjes

ongeveer = niet precies, het kan iets meer of iets minder zijn



De route van de Glazen Koets

Ieder jaar is het Prinsjesdag.
Dat is op de derde dinsdag in september.
De koning leest de Troonrede voor.
Daarin staan de plannen van de regering.
Daarna rijden de koning en koningin in een Glazen Koets.
Dat duurt 15 minuten.
De route van de Glazen Koets zie je hiernaast.
Het is de blauwe stippellijn.
Elke minuut geeft een soldaat met een geweer een saluutschot.
Er zitten gelukkig geen echte kogels in het geweer.
Na 15 knallen komt de Glazen Koets om 13.15 uur aan.
De route is ongeveer 1 kilometer lang.



de route van de Glazen Koets

- a** De koets gaat meteen rijden na de eerste knal.
Hoeveel meter rijdt de Glazen Koets tussen 2 knallen in?
Rond je antwoord af op een heel getal.
-
- b** Wat is de gemiddelde snelheid per uur van de Glazen Koets tijdens deze route?
-
- c** De Glazen Koets rijdt terug dezelfde route.
Alleen rijdt de koets dan sneller.
De snelheid is dan 6 kilometer per uur.
Hoelang doet de koets over de terugweg?
-