

Geldwaarden en tijd

Dit kan ik al!



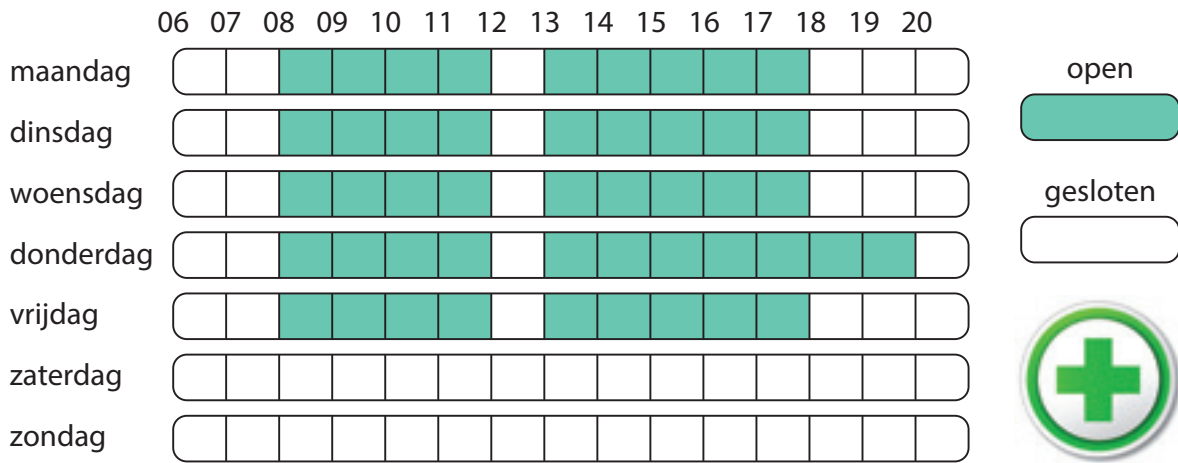
- Ik kan de tijdsduur berekenen in dagen, maanden en jaren.
- Ik kan betalen, teruggeven en wisselen.
- Ik kan de tijd tot op vijf minuten nauwkeurig aflezen.

1 Hoek 1

- Bekijk de openingsuren.
- Los de vragen op.

Het is woensdag. Luna is ziek. Ze heeft medicijnen nodig. Ze vraagt jou om naar de apotheek te gaan.

Apotheek Naegels



• Op welke dagen is de apotheek gesloten?

zaterdag en zondag

• Tijdens de middag sluit de apotheek zijn deuren. Hoelang duurt de middagpauze?

1 uur

• Elke voormiddag is de apotheek even lang open. Hoeveel uren is de apotheek in de voormiddag geopend?

4 uur

• Op welke dag blijft de apotheek het langst open?

donderdag

• Hoeveel uren is de apotheek open op donderdag?

11 uur

• Op woensdagnamiddag wil je naar de apotheek om half twee.

Is de apotheek dan open? ja

Schrijf het uur op de digitale klok.

openingsuur
maandag:



sluitingsuur
donderdag:



De groenteboer

	voormiddag	namiddag
maandag		13.30 u – 18.00 u
dinsdag	8.30 u – 12.00 u	13.30 u – 18.00 u
woensdag	9.30 u – 12.00 u	13.30 u – 18.00 u
donderdag	8.30 u – 12.00 u	13.30 u – 18.00 u
vrijdag	8.30 u – 12.00 u	13.30 u – 19.00 u
zaterdag	8.30 u – 12.00 u	13.30 u – 16.00 u

Tom heeft aardappelen nodig voor lekkere frietjes.

Hij zoekt de openingsuren van de groentewinkel in de buurt op het internet op.

- Wanneer is de groentewinkel open op donderdag?
- Vanaf **half negen tot twaalf uur en vanaf half twee tot zes uur.** _____
- Op welke dag(en) gaat de winkel later open dan op andere dagen?
op maandag en op woensdag _____
- Op welke dag is de winkel gesloten?
op maandagvoormiddag en op zondag _____
- Hoelang is de winkel tijdens de middag gesloten? **anderhalf uur** _____
- Tom wil op zaterdagmiddag om vijf uur naar de winkel. Kan dat? Waarom wel / niet?
Nee, de winkel sluit op zaterdag om vier uur. _____



2

Hoek 2

- Kijk naar de kalender.
 Vul in.

één dag later: 22 mei

één week vroeger: 14 mei

één maand later: 21 juni

eergisteren: 19 mei

nog 3 keer slapen: 24 mei

één jaar later: 21 mei 2021



- Vul de datum van vandaag op de scheurkalender in.
 Noteer.

één dag later: eigen antwoord

één week vroeger: eigen antwoord

één maand later: eigen antwoord

eergisteren: eigen antwoord

overmorgen: eigen antwoord

één jaar eerder: eigen antwoord



- Kijk naar de kalender.
 Vul in.

- Kobe vertrekt op 15 februari op kamp.
Op 19 februari komt hij weer terug.

Hoeveel nachten bleef hij slapen op kamp? 4 nachten

- Er is een circusproject in het dorp. Iedereen mag meedoen.
Het project loopt van 2 februari tot en met 7 februari.
Die laatste dag is er dan nog een groot optreden.

Hoeveel dagen duurt het project? 6 dagen



Hoek 3

- Lees.
- Los de vragen op.
- Noteer de passende bewerking.

De Chiro organiseert een spelletjesnamiddag om geld in te zamelen voor het zomerkamp. Er worden verschillende activiteiten voorzien.

schminken	€ 1
pakjes vissen	50 cent
blikwerpen	€ 1
springkasteel	€ 2

Papa verdeelt 18 euro eerlijk onder Sien en haar twee broers. Sien wil blikwerpen, pakjes vissen en schminken.

Hoeveel euro heeft ze nodig? $1 \text{ euro} + 50 \text{ cent} + 1 \text{ euro} = 2 \text{ euro en } 50 \text{ cent}$

Kan ze dat betalen? $18 : 3 = 6 \rightarrow 6 \text{ euro} \rightarrow \text{Ja, dat kan ze betalen.}$

Hoeveel heeft Sien over / te weinig? $6 \text{ euro} - 2 \text{ euro en } 50 \text{ cent} = 3 \text{ euro en } 50 \text{ cent}$

Antwoordzin: Ze heeft 3 euro en 50 cent over.

Adam krijgt van zijn peter 8 euro en 50 cent. Hij gaat twee keer op het springkasteel en vist een pakje.

Kan hij dat betalen? $2 \text{ euro} + 2 \text{ euro} + 50 \text{ cent} = 4 \text{ euro en } 50 \text{ cent} \rightarrow \text{Ja, hij kan dat betalen.}$

Hoeveel heeft Adam over / te weinig? $8 \text{ euro } 50 \text{ cent} - 4 \text{ euro en } 50 \text{ cent} = 4 \text{ euro}$

Antwoordzin: Hij heeft 4 euro over.

Op zondag is er een wandeltocht. De deelnameprijs voor kinderen is twee euro. De volwassenen betalen drie euro. Er doen 65 kinderen en 123 volwassenen mee. Hoeveel euro heeft de Chiro hiermee verdiend?

Bewerking:	$2 \times 65 = 130$
	$3 \times 123 = 369$
	$130 + 369 = 499 \rightarrow \text{€ } 499$

Antwoordzin: De Chiro heeft hiermee 499 euro verdiend.

Hoek 4

- Kijk naar de klokken.
- Vul de uren aan in het tv-programma.
- Vul bij de programma's aan hoelang ze duren.

voor de middag	Vrienden 	Miet Piraat 	Nieuwtjes 	Formule 8 
na de middag	Huis vol dieren 	En daarmee pasta! 	Mik Mak 	Zumba 

		Hoelang duurt dit?
09:00	Vrienden	1 uur en 20 minuten
10:20	Miet Piraat	1 uur en 20 minuten
11:40	Nieuwtjes	20 minuten
12:00	Formule 8	15 minuten
12:15	Huis vol dieren	45 minuten
13:00	En daarmee pasta!	15 minuten
13:15	Mik Mak	45 minuten
14:00	Zumba	

- Los de vragen op.

Het is vijf voor 12. Welk programma is nu bezig? **Nieuwtjes** _____

Hoelang duurt dit programma nog? **5 minuten** _____

**Dit heb ik vandaag geleerd.**

- Ik leerde de tijd aflezen en de tijdsduur berekenen.
- Ik leerde uurtabellen lezen en gebruiken.
- Ik leerde een kalender gebruiken.
- Ik leerde betalen en correct teruggeven.
- Ik leerde vraagstukken oplossen over één grootheid.