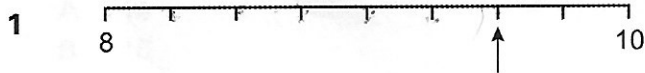


Rekenen-Wiskunde, deel 1, taak 3

Bij deze taak mag je een kladblaadje gebruiken.



Welk getal moet bij de pijl staan?

- A 8,6
- B 9,5
- C 9,6
- D 9,8

- 2 Opa en oma gaan op 19 maart naar Spanje.
Precies 4 weken later komen ze terug.
Op welke datum komen ze terug?

- A 2 april
- B 9 april
- C 16 april
- D 23 april

3

Zandkoekjes 100 gram boter 200 gram suiker 5 gram vanille 250 gram meel
--

Moeder bakt zandkoekjes.

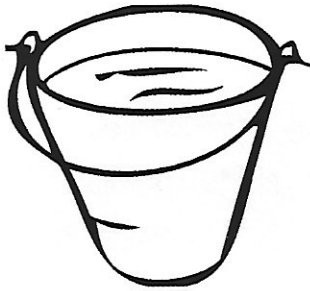
Hoe is de verhouding van boter, suiker, vanille en meel?

- A 1 : 2 : 5 : 25
- B 10 : 20 : 1 : 25
- C 10 : 20 : 5 : 25
- D 20 : 40 : 1 : 50

4 $33,56 + 347,99 + 9,87 + 45 =$

- A 336,42
- B 391,87
- C 436,33
- D 436,42

5



In een emmer zit 4000 ml water.
Joyce haalt er 2 liter uit.
Hoeveel liter water zit er nog in de emmer?

- A 2 liter
- B 3,3998 liter
- C 38 liter
- D 2000 liter

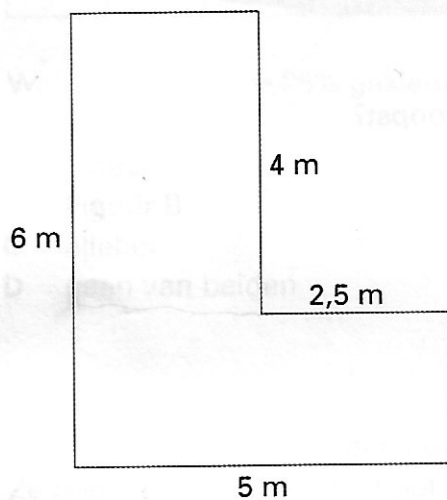
6 Waar staan de getallen van klein naar groot?

A	$\frac{2}{3}$	80%	0,75
B	$\frac{2}{3}$	0,75	80%
C	0,75	$\frac{2}{3}$	80%
D	0,75	80%	$\frac{2}{3}$

- 7 In een klas zitten 32 leerlingen.
De verhouding van het aantal jongens tot het aantal meisjes is 9 : 7.
Hoeveel meisjes zijn er in die klas?

A 14
B 16
C 18
D 23

8

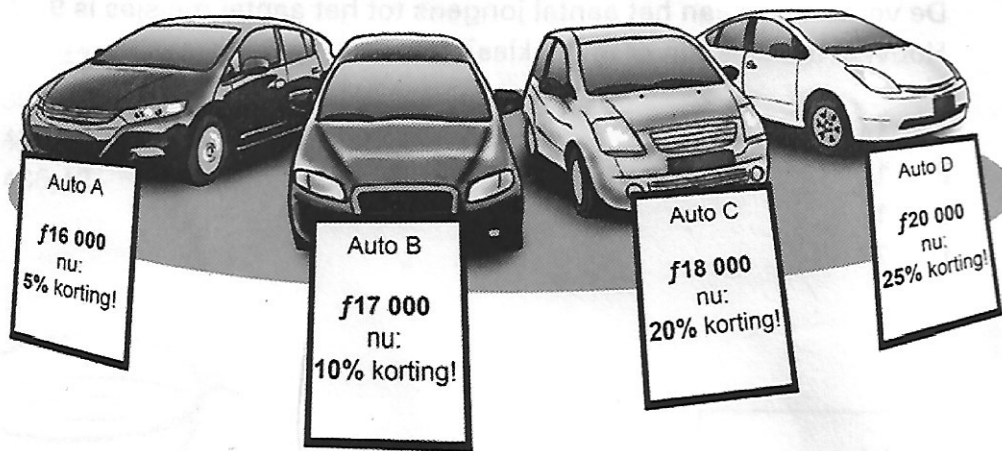


Wat is de oppervlakte van deze figuur?

- A $17,5 \text{ m}^2$
B 20 m^2
C 22 m^2
D 30 m^2
- 9 Karina geeft $\frac{1}{3}$ deel van haar kralen aan Indira.
Ze houdt 312 over.
Hoeveel kralen had zij eerst?

A 104
B 156
C 208
D 468

10



Welke auto is na de korting het goedkoopst?

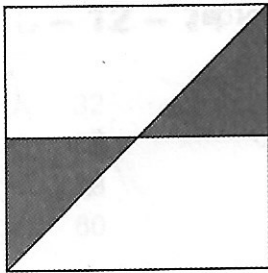
- A Auto A
- B Auto B
- C Auto C
- D Auto D

11 $16 \times 641 + 4 \times 641 =$

- A 8820
- B 12720
- C 12810
- D 12820

12

A



B



Welk figuur is voor 25% gekleurd?

- A Figuur A
- B Figuur B
- C allebei
- D geen van beiden

13

Judith krijgt van haar vader 4 guldens, 4 kwartjes en 4 dubbeltjes.
Ze doet f 2,55 in haar spaarpot.
De rest neemt ze mee naar school.
Welke munten neemt ze mee?

- A 2 guldens, 3 kwartjes, 1 dubbeltje
- B 2 guldens, 3 kwartjes, 4 dubbeltjes
- C 2 guldens, 1 kwartje, 3 dubbeltjes
- D 2 guldens, 2 kwartjes, 3 dubbeltjes

14

Vermenigvuldig de waarden van de 6 en de 5 in het getal 6403,752.
Welk getal krijg je dan?

- A 30
- B 300
- C 3000
- D 30000

15 De juf vraagt aan de leerlingen welke sporten zij leuk vinden.

Van de leerlingen noemt $\frac{2}{3}$ deel baseball, $\frac{5}{8}$ deel voetbal, $\frac{7}{12}$ deel basketbal, $\frac{1}{24}$ deel zwemmen.

Welke van deze vier sporten wordt het meest genoemd?

- A Baseball
- B Voetbal
- C Basketbal
- D Zwemmen

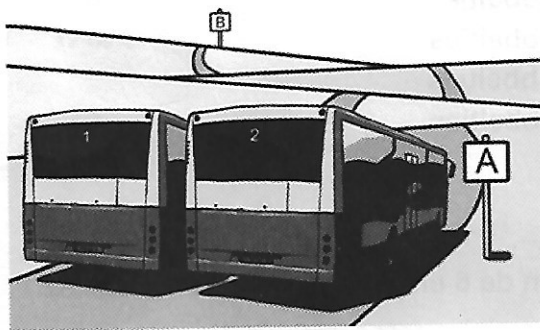
16 De temperatuur in Mexico is vandaag 29 graden.

In Alaska is de temperatuur -25 graden.

Wat is het temperatuurverschil?

- A 4 graden
- B 44 graden
- C 54 graden
- D 55 graden

17



Bus 1 en bus 2 rijden van A naar B.

Bus 1 rijdt 60 km per uur en rijdt van A naar B in 20 minuten.

Bus 2 rijdt van A naar B in 30 minuten.

Wat is de snelheid per uur van Bus 2?

- A 20 km per uur
- B 40 km per uur
- C 70 km per uur
- D 90 km per uur

18 Maak het rijtje af!

6 - 12 - 14 - 28 - 30 -

- A 32
- B 56
- C 58
- D 60

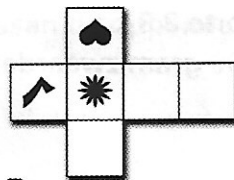
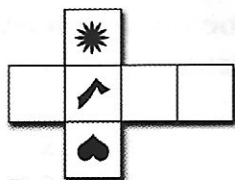
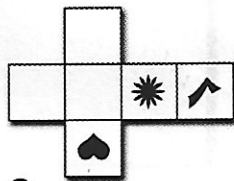
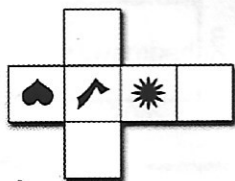
19 De omtrek van een rechthoek is 24 cm.

De breedte is 4 cm.

Wat is de oppervlakte van die rechthoek?

- A 32 cm²
- B 40 cm²
- C 64 cm²
- D 96 cm²

20 Welke bouwplaat hoort bij dit blokje?



- 21 Voor 40 dollar krijg je vandaag 72 gulden.
Hoeveel gulden krijg je voor \$ 100,-?
- A Voor \$ 100,- krijg je f 1,80
 - B Voor \$ 100,- krijg je f 1,75
 - C Voor \$ 100,- krijg je f 175,-
 - D Voor \$ 100,- krijg je f 180,-
- 22 Een kist met zakken suiker weegt 112 kg.
De lege kist weegt 16 kg.
Eén zak suiker weegt 2 kg.
Hoeveel zakken suiker zitten er in die kist?
- A 40
 - B 48
 - C 56
 - D 64
- 23 Glen vertrekt vanuit Curaçao naar Nederland.
Hij vertrekt op zondag om 18.30 uur vanuit Curaçao.
De vlucht duurt 9 uur.
In Nederland is het nu 5 uur later dan op Curaçao.
Hoe laat is het in Nederland als hij daar aankomt?
- A zondag 3.30 uur
 - B zondag 8.30 uur
 - C maandag 3.30 uur
 - D maandag 8.30 uur
- 24 Baby Lulu woog bij de geboorte 3,3 kg.
Na drie maanden is Lulu 2300 gram zwaarder.
Hoe zwaar is ze dan?
- A 5,6 gram
 - B 2303,3 gram
 - C 5,6 kg
 - D 3,53 kg

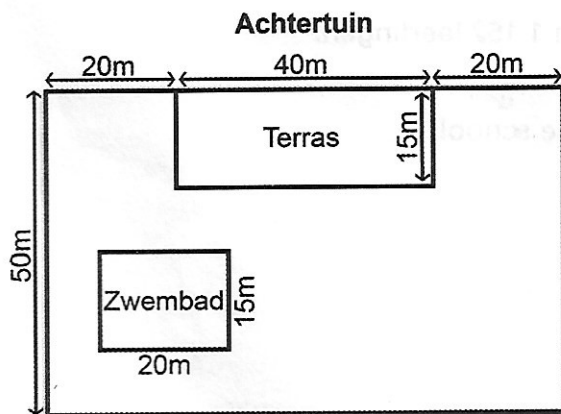
25

Paul:	Gerrit:
3 briefjes van 100 12 briefjes van 10 12 kwartjes 13 dubbeltjes	4 briefjes van 100 2 briefjes van 10 20 dubbeltjes 6 stuivers
Liomar:	Rayli:
8 briefjes van 50 2 briefjes van 10 3 guldens 3 dubbeltjes	3 briefjes van 100 4 briefjes van 25 4 munten van 5 26 stuivers

Wie heeft het grootste bedrag in zijn portemonnee?

- A Gerrit
- B Liomar
- C Paul
- D Rayli

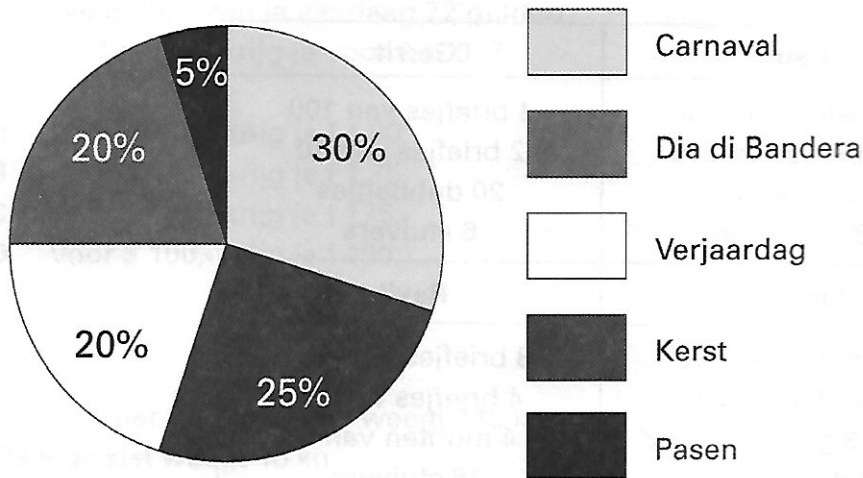
26



In de achtertuin van Jessy staan een terras en een zwembad.
Wat is de verhouding tussen de oppervlakte van het terras, het zwembad en de totale achtertuin?

- A 2 : 1 : 4
- B 2 : 1 : 10
- C 6 : 3 : 4
- D 6 : 3 : 40

27



Joy heeft aan 120 kinderen op school gevraagd wat hun lievelingsfeest is. Hoeveel kinderen kozen carnaval?

- A 30 kinderen
- B 36 kinderen
- C 40 kinderen
- D 90 kinderen

28 Op de "Siña Bon College" zijn 1 152 leerlingen.
Daarvan is $\frac{5}{12}$ deel jongens.
Hoeveel meisjes zitten op deze school?

- A 480
- B 576
- C 670
- D 672

29 Dennis heeft f. 900,- op zijn spaarrekening.
Hij krijgt 8% rente per jaar.
Wat is juist?

- 1 Na een half jaar krijgt hij f. 36,- rente.
- 2 Na 1 jaar heeft Dennis in totaal f. 972,-

- A Alleen 1 is juist
- B Alleen 2 is juist
- C 1 en 2 zijn beide juist
- D 1 en 2 zijn beide onjuist

30 $4\frac{1}{4}$ kilogram is gram

- A 4,25 gram
- B 42,5 gram
- C 425 gram
- D 4250 gram