

Rekenen-Wiskunde 3

Bij deze taak mag je een kladblaadje gebruiken.

Opgave 1

- 1 Het vierde deel van een getal is 9.
- 2 Het zesde deel van dit getal is ...

- A 4
- B 6
- C 9
- D 36

Opgave 2

Wat is een goede schatting van de inhoud van zo'n flesje nagellak?

- A ongeveer 15 ml
- B ongeveer 15 cl
- C ongeveer 15 dl
- D ongeveer 15 l



Opgave 3

Moeder maakt een wandtekening.
Zij begint om 07.55 u. en eindigt om 15.45 u.
Hoelang was moeder aan het tekenen?

- A 7 uur en 10 minuten
- B 7 uur en 50 minuten
- C 8 uur en 10 minuten
- D 8 uur en 50 minuten



Opgave 4

De lengte is 24 dm, de breedte 14 cm.

Wat is de omtrek?

- A 76 cm
- B 336 cm
- C 508 cm
- D 760 cm

Opgave 5

Louis mag 2 keer de speer werpen.



	afstand in meter
eerste worp	72,48
tweede worp	67,62

Wat is het verschil tussen deze twee afstanden?
Rond het antwoord af op één decimaal nauwkeurig.

- A 4,8 m
- B 4,9 m
- C 5,0 m
- D 5,8 m

Opgave 6

Vier klassen sparen voor een goed doel.

Ze hebben het volgende verzameld:

Klas 1	Klas 2	Klas 3	Klas 4
4 briefjes van f. 10,- 6 munten van f. 5,- 15 stuivers	3 briefjes van f. 10,- 5 munten van f. 5,- 3 kwartjes	4 briefjes van f. 10,- 2 munten van f. 5,- 10 stuivers	3 briefjes van f. 10,- 6 munten van f. 5,- 3 kwartjes

Welke klas heeft het meeste gespaard?

- A Klas 1
- B Klas 2
- C Klas 3
- D Klas 4

Opgave 7

Welke waarde heeft het cijfer dat is weggelaten?

4 9 _ 8,615

- A honderdste
- B honderdtal
- C tiende
- D tiental

Opgave 8

Sully heeft 108 armbanden.

48 armbanden zijn rood en de rest is geel.

Wat is de verhouding tussen de rode en de gele armbanden?

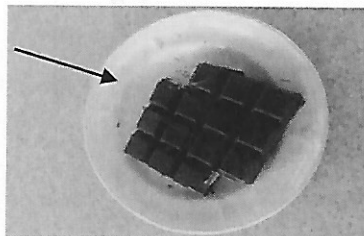
rode : gele

- A 3 : 4
- B 4 : 5
- C 5 : 6
- D 6 : 7

Opgave 9

Welk deel van deze chocola heeft Cynthia opgegeten?

- A $\frac{1}{7}$ deel
- B $\frac{1}{8}$ deel
- C $\frac{7}{8}$ deel
- D $\frac{2}{9}$ deel



Opgave 10

Op het "Ban Siña College" zitten 518 leerlingen.
Tijdens de projectweek doet elke leerling mee aan een project.
Hoeveel leerlingen doen mee aan het project "Koken"?

- A 83
- B 93
- C 180
- D 183

project	aantal leerlingen
Dierenasiel	73
Sport en spel	265
Schilderen	97
Koken	...

Opgave 11

Het tafelblad van de juf is 2 m^2 groot.
Ze heeft enkele spullen op tafel gelegd.
Hoeveel ruimte heeft ze nog over op tafel?

- A $0,4 \text{ m}^2$
- B $0,9 \text{ m}^2$
- C $1,4 \text{ m}^2$
- D $1,5 \text{ m}^2$

spullen	oppervlakte
Boeken	100 dm^2
Tas	10 dm^2
Mappen	$0,5 \text{ m}^2$

Opgave 12

Onze schooldirecteur koopt bij "Eureka" deze kantoorartikelen.
Hoeveel moet de directeur betalen?

- A f 3 312,-
- B f 3 315,62
- C f 3 315,92
- D f 3 316,-

AANBIEDING

 f 899,98	 f 1099,98
 f 565,98	 f 749,98

Opgave 13

Het is 10 voor half 3 's middags.

Luigi moet om kwart over 8 's avonds bij de sportschool zijn.

Over hoeveel minuten is dat?

- A 325 minuten
- B 335 minuten
- C 340 minuten
- D 355 minuten

Opgave 14

Carina wil een nieuwe auto kopen.

Van haar vader krijgt ze $\frac{3}{5}$ deel van het totale bedrag.

Zij heeft zelf al $\frac{1}{4}$ deel gespaard.

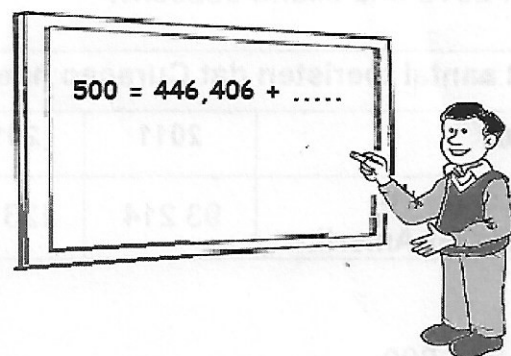
Hoeveel procent van het totale bedrag moet Carina nog sparen om haar auto te kopen?

- A 15%
- B 40%
- C 75%
- D 85%

Opgave 15

Wat is het juiste antwoord?

- A 53,504
- B 53,594
- C 54,406
- D 54,594



Opgave 16

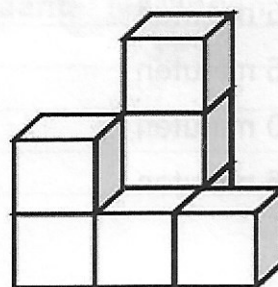
Shanti maakt een blokkenbouwsel.

Het blokkenbouwsel wordt een kubus van 3 bij 3 bij 3 blokken.

Ze heeft al 7 blokken gebruikt.

Hoeveel blokken moet Shanti nog gebruiken?

- A 16 blokken
- B 20 blokken
- C 21 blokken
- D 27 blokken



Opgave 17

In de speelgoedfabriek staan flessen met fiches van verschillende kleuren.

Er staan: 5 flessen met in elk 198 rode fiches

8 flessen met in elk 126 blauwe fiches

6 flessen met in elk 151 witte fiches

Hoeveel fiches zijn dat **ongeveer** samen?

- A 2 400 fiches
- B 2 700 fiches
- C 2 900 fiches
- D 3 100 fiches

Opgave 18

Hoeveel toeristen uit Zuid- en Centraal-Amerika hebben in totaal van 2011 tot en met 2013 ons eiland bezocht?

Het aantal toeristen dat Curaçao heeft bezocht			
Jaar	2011	2012	2013
Uit Zuid- en Centraal-Amerika	93 214	123 241	132 345

- A 248 800
- B 348 700
- C 348 790
- D 348 800

Opgave 19

In een kist zitten 256 vruchten.

Daarvan zijn 64 kiwi's.

Hoeveel procent is dat?

- A $\frac{1}{4}$ %
- B 4%
- C 25%
- D 40%

Opgave 20

$$210 \times 35,05 =$$

- A 7 010
- B 7 100,5
- C 7 360,5
- D 7 455

Opgave 21

De "Brabanese Dierentuin" gaat sluiten.

Er zijn 136 kooien.

102 kooien zijn al leeg.

Welk deel van de kooien is nog in gebruik?

- A $\frac{1}{4}$ deel
- B $\frac{1}{3}$ deel
- C $\frac{2}{3}$ deel
- D $\frac{3}{4}$ deel

Opgave 22

Hoe laat is het om 21.29 uur?

- A 21 minuten over 9 's morgens
- B 1 minuut voor half 10 's morgens
- C 21 minuten over 9 's avonds
- D 1 minuut voor half 10 's avonds

Opgave 23

Wat is de lengte van een nieuw potlood ongeveer?

- A 1,9 m
- B 1,9 dm
- C 1,9 cm
- D 1,9 mm

Opgave 24

Hier zie je een bestellijstje van Bakker Mario. Bakker Mario maakt in totaal 216 "cupcakes".

Wie heeft $\frac{3}{8}$ deel van deze cupcakes besteld?

- A Daniela
- B Geraldine
- C Maarten
- D Taniro

Bestellijstje Bakker Mario	
Daniela	27 cupcakes
Geraldine	36 cupcakes
Maarten	72 cupcakes
Taniro	81 cupcakes

Opgave 25

$420\ 600 : 300 =$

- A 142
- B 1 042
- C 1 402
- D 1 420

Opgave 26

Tio heeft drie gereedschapskasten.

De breedte van kast 1, kast 2 en kast 3 verhouden zich als 5 : 3 : 2.

Kast 3 heeft een breedte van 150 cm.

Hoe breed is kast 2?

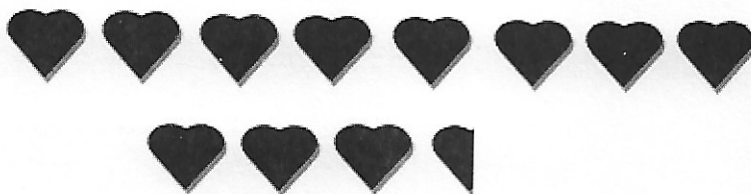
- A 1,00 m
- B 2,25 m
- C 2,50 m
- D 3,75 m

Opgave 27

Voor elke 500 punten krijgt Margie een hartje.

Hoeveel punten heeft Margie tot nu toe behaald?

Aantal opgespaarde hartjes van MARGIE



- A 5 250
- B 5 500
- C 5 750
- D 6 000

Opgave 28

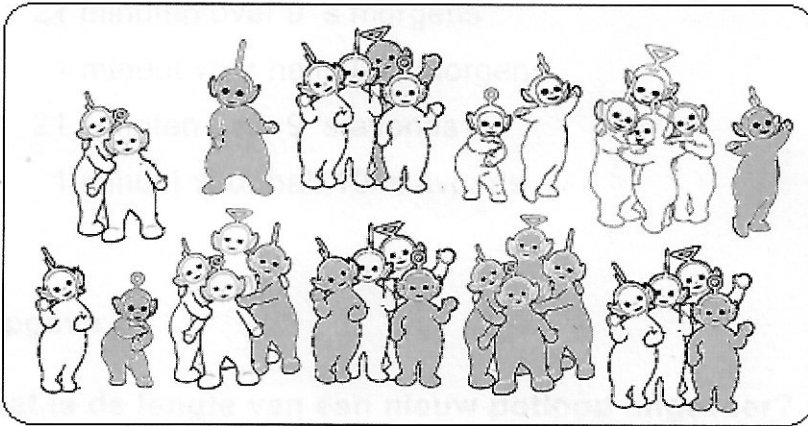
Welke som is **juist**?

- A $\frac{8}{25} = 32\%$
- B $\frac{3}{8} = 37\frac{1}{8}\%$
- C $\frac{4}{7} = 62\frac{1}{7}\%$
- D $\frac{4}{5} = 85\%$

Opgave 29

Jacky is deze marsmannetjes aan het kleuren.

Hoeveel procent van de marsmannetjes heeft ze al gekleurd?



- A 12%
- B $37\frac{1}{2}\%$
- C 60%
- D $62\frac{1}{2}\%$

Opgave 30

De afronding van 651,945 is op 2 cijfers nauwkeurig ...

- A 651,94
- B 651,95
- C 652,94
- D 652,95