

REDACTIESOMMEN 1

Omcirkel het goede antwoord

1. Robert wint op maandag 8 knikkers, op dinsdag 21 knikkers en op woensdag 6 knikkers.
Hoeveel knikkers heeft Robert?
A. 29
B. 53
C. 35
D. 27
2. Er staan 24 tulpen in de tuin. Ze staan in groepjes van 6.
Hoeveel groepjes zijn er?
A. 30
B. 4
C. 18
D. 14
3. Eén euro is evenveel als ... munten van 20 eurocent
A. 25
B. 4
C. 100
D. 5
4. Kas moest bij de tandarts 33 minuten wachten en daarna bij de bakker nog eens 9 minuten.
Hoeveel minuten heeft Kas gewacht?
A. 24
B. 42
C. 90
D. 33
5. Moeder heeft 55 appels in haar mand. Peter krijgt er 7 en zijn vriend Jelle 8.
Hoeveel appels heeft moeder nog over?
A. 48
B. 47
C. 15
D. 40
6. In groep 5 zitten 6 groepjes van 4 kinderen.
Hoeveel kinderen telt deze groep?
A. 24
B. 10
C. 2
D. 42
7. In een parkeergarage kunnen 56 auto's. Er staan al 37 auto's.
Hoeveel kunnen er nog bij?
A. 91
B. 19
C. 36
D. 65
8. Welk getal mis je hier?
35 34 32 31
A. 30
B. 36
C. 33
D. 53
9. Benno koopt 1 rol drop voor 28 eurocent. Hij betaalt met een munt van 50 eurocent.
Hoeveel krijgt hij terug?
A. 78 eurocent
B. 2 eurocent
C. 12 eurocent
D. 22 eurocent
10. Hoe schrijf je dit getal in cijfers?
driehonderd zevenendertig
A. 73
B. 337
C. 373
D. 300

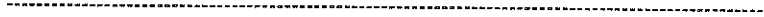



Aantal sommen goed . . .

5



REDACTIESOMMEN 2

Omcirkel het goede antwoord

1. Er staan 85 bomen langs een weg. Er zijn 32 bomen ziek. Die worden omgezaagd. Hoeveel bomen blijven er staan?
A. 35
B. 53
C. 117
D. 55
2. Er gaan 26 meisjes en 32 jongens op schoolkamp. Hoeveel kinderen gaan op schoolkamp?
A. 16
B. 85
C. 58
D. 57
3. Hoeveel zijn 47 knikkers meer dan 26?
A. 12
B. 73
C. 37
D. 21
4. Vader zet 6 rijtjes sla in de tuin. Hij heeft 48 plantjes. Hoeveel plantjes komen er in 1 rij?
A. 42
B. 54
C. 8
D. 9
5. Op één jas zitten 8 buttons. Hoeveel buttons zitten er op 7 jassen?
A. 56
B. 65
C. 15
D. 64
6. Op de tribune van het sportpark kunnen 100 mensen zitten. Er zijn nog 34 plaatsen leeg. Hoeveel mensen zitten er?
A. 134
B. 66
C. 76
D. 35
7. Rosalien heeft in haar spaarpot: 1 munt van 50 eurocent, 7 munten van 10 eurocent en 6 munten van 2 eurocent. Hoeveel zit er in haar spaarpot?
A. 50 eurocent
B. 32 eurocent
C. 60 eurocent
D. 132 eurocent
8. Welke lijn is 3 cm korter dan de stippellijn?
I 
II 
III 
IV 
A. I
B. II
C. III
D. IV
9. Welk getal ligt midden tussen 32 en 38?
A. 34
B. 36
C. 35
D. 37
10. Linda heeft 3 boeken uit de bieb gehaald. De boeken hebben 47, 70, en 80 bladzijden. Hoeveel bladzijden zijn dat bij elkaar?
A. 117
B. 198
C. 196
D. 197


5



Aantal sommen goed . . .

REDACTIESOMMEN 3

Omcirkel het goede antwoord

- Arjan koopt een zak spekjes voor 95 eurocent. Hij betaalt met 2 euro.
Hoeveel krijgt hij terug?
A. € 1,05
B. € 1,35
C. € 1,55
D. € 0,05
- Bij een wandeltocht lopen 54 kinderen uit groep 5 en 6 mee.
Er doen 29 kinderen van groep 6 mee.
Hoeveel kinderen uit groep 5 lopen er mee?
A. 15
B. 25
C. 29
D. 26
- Elly heeft 15 munten in haar spaarpot: 3 van 1 eurocent, 5 van 2 eurocent en ... munten van 20 eurocent.
A. 15
B. 5
C. 6
D. 7
- Hoe schrijf je dit getal in cijfers?
Tweehonderd tien
A. 110
B. 120
C. 210
D. 200
- Sven heeft 37 dennenappels. Fred heeft er 23 meer.
Hoeveel dennenappels heeft Fred?
A. 60
B. 57
C. 14
D. 50
- Welk figuur is een vierkant?

A. I
B. II
C. III
D. IV
- In onze groep zitten 16 meisjes. De helft draagt een spijkerbroek.
Hoeveel meisjes zijn dat?
A. 4
B. 24
C. 16
D. 8
- In de Langestraat staan 55 huizen met een even nummer en 65 huizen met een oneven nummer.
Hoeveel huizen staan er in deze straat?
A. 110
B. 120
C. 10
D. 130
- Er staan 18 laarzen in de hal.
Hoeveel kinderen dragen laarzen?
A. 18
B. 8
C. 9
D. 10
- Wat is het volgende getal in deze rij?
4 - 7 - 10 - ..
A. 11
B. 12
C. 13
D. 17

Aantal sommen goed ...



REDACTIESOMMEN 4

Omcirkel het goede antwoord

- Mieke en Elly gaan sinaasappels kopen. Mieke koopt er 21 en Elly 15. Ze doen de sinaasappels in één tas. Hoeveel sinaasappels zitten er in de tas?
A. 6
B. 26
C. 31
D. 36
 - Martin krijgt op zijn verjaardag 68 euro. De volgende dag verliest hij 6 euro. Hoeveel euro heeft hij over.
A. 84
B. 74
C. 62
D. 52
 - Voor ons huis staan 2 stapels stenen. Op de ene stapel liggen 200 stenen en op de andere stapel 600. Hoeveel stenen liggen er?
A. 400
B. 500
C. 700
D. 800
 - In een doos zitten 28 kleurpotloden. In een andere doos zitten er 27. Hoeveel kleurpotloden zijn dat samen?
A. 47
B. 48
C. 55
D. 1
 - Op welke klok is het kwart over drie?
A. I
B. II
C. III
D. IV
- I

II

III

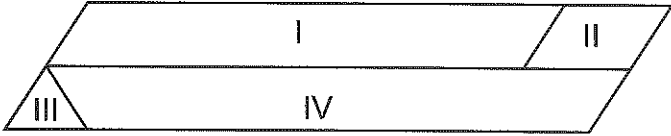
IV
- Henri heeft 48 stickers. Hij geeft er 17 weg. Hoeveel stickers heeft hij nu?
A. 65
B. 55
C. 31
D. 21
 - In een straat staan 41 iepen. Er zijn 17 iepen ziek. Hoeveel zijn er gezond?
A. 14
B. 24
C. 58
D. 68
 - Twee bakkers bakken eierkoeken. De een bakt er 170, de ander 80. Hoeveel eierkoeken hebben ze gemaakt?
A. 90
B. 250
C. 350
D. 200
 - Twee pakjes melk kosten 50 eurocent. Hoeveel eurocent kosten 3 pakjes melk?
A. 50
B. 70
C. 75
D. 100
 - Moeder is 38 jaar en vader is 42 jaar. Hoeveel jaar is vader ouder?
A. 2
B. 4
C. 6
D. 8



Aantal sommen goed . . .

REDACTIESOMMEN 5

Omcirkel het goede antwoord

1. Marieke heeft 38 suikerzakjes. Haar broer heeft er 36.
Hoeveel suikerzakjes hebben ze samen?
A. 72
B. 64
C. 74
D. 84
2. Arianne heeft 57 postzegels. Ze geeft er 19 weg.
Hoeveel heeft ze er nog over?
A. 76
B. 58
C. 48
D. 38
3. De groenteman heeft 48 meloenen. Die zitten in 8 kisten.
Hoeveel meloenen zitten er in één kist?
A. 8
B. 7
C. 6
D. 4
4. Welk hokje is een driehoek?

A. I
B. II
C. III
D. IV
5. We zijn 28 dagen met vakantie geweest.
Hoeveel weken zijn dat?
A. 3
B. 4
C. 5
D. 6
6. Er hangen 14 babysokjes aan de waslijn.
Hoeveel baby's zijn er?
A. 14
B. 21
C. 7
D. 2
7. Welk getal is overgeslagen?
88 - 86 - 84 - .. - 80
A. 83
B. 82
C. 81
D. 89
8. Hoeveel munten van 20 eurocent zitten er in 3 euro?
A. 5
B. 10
C. 20
D. 15
9. Hoe schrijf je dit getal in cijfers?
tweehonderd tachtig
A. 28
B. 820
C. 280
D. 82
10. Nick weegt 62 kilogram. Stan weegt 65 kilogram.
Hoeveel kilogram (kg) wegen ze samen?
A. 62
B. 127
C. 172
D. 65

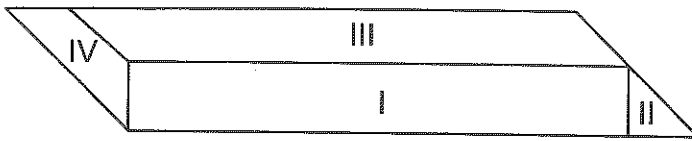
Aantal sommen goed ...



REDACTIESOMMEN 6

Omcirkel het goede antwoord

1. Welk hokje is een rechthoek?



- A. I
B. II
C. III
D. IV

2. Het is nu drie uur. Over een half uur is het . . .

- A. vier uur
B. half vier
C. half drie
D. half twee

3. Dewi en Jeanette moeten samen 160 eurocent verdelen. Hoeveel eurocent krijgt ieder?

- A. 60
B. 90
C. 70
D. 80

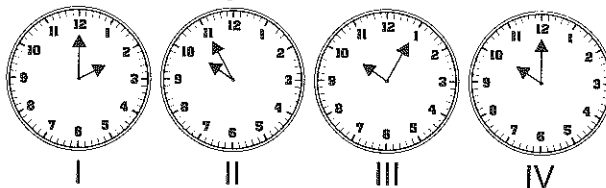
4. In de grote zaal van de school zitten 49 ouders. Er komen er nog 19 bij. Hoeveel ouders zijn er nu in de zaal?

- A. 68
B. 30
C. 58
D. 86

5. Sjoerd heeft een dropveter van 1 meter. Pieter heeft maar 25 cm drop. Hoeveel drop heeft Pieter minder?

- A. 125 cm
B. 50 cm
C. 75 cm
D. 25 cm

6. Op welke klok is het vijf over tien?



- A. I
B. II
C. III
D. IV

7. Een kleine videotheek heeft drie planken met videobanden. Op elke plank is plaats voor 50 banden. Er zijn 120 banden verhuurd. Hoeveel videobanden staan er nog?

- A. 150
B. 3
C. 270
D. 30

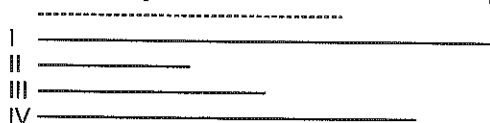
8. Vader heeft 10 euro in zijn portemonnee. Hoeveel munten van 50 eurocent zijn dat?

- A. 2
B. 500
C. 20
D. 5

9. Hoe schrijf je het getal in cijfers? driehonderd drie

- A. 103
B. 33
C. 301
D. 303

10. Welke lijn is 2 cm korter dan de stippellijn?



- A. I
B. II
C. III
D. IV



Aantal sommen goed . . .

REDACTIESOMMEN 7

Omkring het
goede antwoord

- In een bos staan 80 bomen. Het zijn beuken en eiken.
Er staan 18 beuken.
Hoeveel eiken zijn er in dit bos?
A. 98
B. 62
C. 26
D. 89
- Esther heeft 16 kleurpotloden. Semida heeft er 19
en Jonna 20.
Hoeveel kleurpotloden hebben ze samen?
A. 35
B. 45
C. 55
D. 65
- Vijftien munten van 10 eurocent is evenveel als ...
munten van 2 eurocent.
A. 100
B. 20
C. 12
D. 75
- In een groep zitten 32 kinderen. De helft heeft een T-shirt aan.
Hoeveel kinderen zijn dat?
A. 16
B. 18
C. 20
D. 14
- Kim gaat met haar moeder naar een tante. Ze zijn daar van
half drie tot vier uur.
Hoe lang zijn ze bij tante op bezoek?
A. 1 uur
B. $1\frac{1}{2}$ uur
C. 2 uur
D. $2\frac{1}{2}$ uur
- Martijn heeft 46 voetbalplaatjes. Zijn broer heeft er 17 minder.
Hoeveel voetbalplaatjes heeft Martijns broer?
A. 63
B. 39
C. 29
D. 19
- Hoe schrijf je het getal in cijfers?
driehonderd tien
A. 130
B. 300
C. 301
D. 310
- Kijk goed naar de getallen.
Welk getal is het kleinst?

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| 201 | 210 | 410 | 205 |
|-----|-----|-----|-----|

A. 210
B. 201
C. 410
D. 205
- Meneer Holstra heeft een nieuwe auto. De kilometerteller
staat 's morgens op 255. 's Avonds staat de teller op 450.
Hoeveel km heeft meneer Holstra gereden?
A. 195
B. 295
C. 395
D. 705
- Een kuipje margarine kost 50 eurocent. Ron moet er 4 halen
van zijn moeder.
Hoeveel geld moet hij minstens meenemen?
A. € 1,-
B. € 1,50
C. € 2,-
D. € 2,50

Aantal sommen goed ...



REDACTIESOMMEN 8

Omcirkel het goede antwoord

- Suzanne heeft € 9,-. Peter heeft € 19,- en Martin heeft € 18,-. Hoeveel geld hebben zij samen?
A. € 36,-
B. € 46,-
C. € 28,-
D. € 37,-
- Moeder verdeelt € 24,- onder 6 kinderen. Hoeveel krijgt elk kind?
A. € 18,-
B. € 24,-
C. € 4,-
D. € 6,-
- Vader heeft 2 euro. Hij geeft 2 munten van 5 eurocent aan Joost, 3 munten van 10 eurocent aan Erwin en 2 munten van 50 eurocent aan Ancella. Hoeveel geld houdt vader over?
A. € 1,60
B. € 0,60
C. € 1,40
D. € 0,40
- Vader gaat boodschappen doen. Hij moet € 68,- betalen. Hij geeft een biljet van 100 euro. Hoeveel euro krijgt hij terug?
A. € 22,-
B. € 32,-
C. € 42,-
D. € 168,-
- Boer Hooistra heeft in een weiland 68 koeien lopen. In een ander weiland lopen 83 koeien, en in een derde weiland nog eens 23. Hoeveel koeien heeft de boer?
A. 154
B. 164
C. 174
D. 184
- Dennis verdient met zijn krantenwijk € 358,-. Hij geeft € 95,- uit voor roller-skates. Hoeveel heeft hij nog over?
A. € 113,-
B. € 253,-
C. € 263,-
D. € 453,-
- Tante Nelly betaalt € 1,40 voor 10 scharreleieren. Hoeveel kost één ei?
A. 14 eurocent
B. 104 eurocent
C. 140 eurocent
D. 4 eurocent
- Welk getal is het grootst?

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| 501 | 401 | 410 | 406 |
|-----|-----|-----|-----|

A. I
B. II
C. III
D. IV
- Vorige week ging boer Timmer 's morgens om 7.00 uur naar de markt. Hij kwam daar om 8.15 uur aan. Hoe lang was hij onderweg?
A. 1 uur
B. 1 uur + 1 kwartier
C. 2 uur
D. $1\frac{1}{2}$ uur
- Hetty koopt een mooie lap stof van 1 m en een andere lap van 60 cm. Hoeveel cm stof is dat bij elkaar?
A. 160 cm
B. 100 cm
C. 40 cm
D. 140 cm



Aantal sommen goed . . .

REDACTIESOMMEN 9

Omcirkel het goede antwoord

- Een groenteman verkoopt in de Merelstraat 364 peren. In de Meeuwstraat verkoopt hij 250 peren.
Hoeveel peren verkoopt hij totaal?

A. 114
B. 514
C. 614
D. 714
- Eline springt 1 meter en 30 cm ver. Anika springt 20 cm verder.
Hoe ver springt Anika?

A. 50 cm
B. 80 cm
C. 150 cm
D. 180 cm
- Desiré neemt € 7,50 mee om boodschappen te doen. In de winkel krijgt ze € 0,15 terug.
Hoeveel heeft zij uitgegeven?

A. € 5,35
B. € 6,35
C. € 7,35
D. € 8,35
- Janet gaat om 8.15 uur naar school. Om vijf voor half negen is zij daar.
Hoe lang is zij onderweg?

A. 5 minuten
B. 10 minuten
C. 15 minuten
D. 20 minuten
- Welk getal hoort bij het vraagteken?
0 - 25 - ? - 75

A. 45
B. 50
C. 55
D. 65
- Voor goede Hollandse kaas betaal je € 4,- per 500 gram.
Hoeveel kost deze kaas per 100 gram?

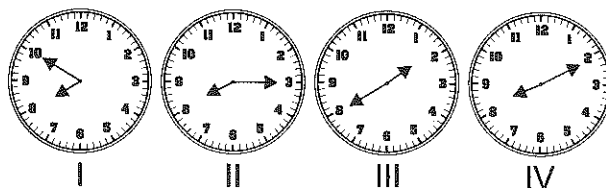
A. € 0,80
B. € 1,-
C. € 2,-
D. € 0,75
- Welk getal is op één na het grootst?

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| 711 | 701 | 748 | 698 |
|-----|-----|-----|-----|

A. 701
B. 698
C. 748
D. 711
- In de portemonnee van Henk zitten 3 euro, 5 munten van 10 eurocent en 8 munten van 5 eurocent.
Hoeveel geld heeft Henk in zijn portemonnee?

A. € 3,45
B. € 3,75
C. € 3,90
D. € 0,18
- Hafida koopt voor haar moeder 8 lamskoteletten van € 0,90 per stuk.
Hoeveel kost dat?

A. € 0,98
B. € 6,20
C. € 7,20
D. € 9,-
- Op welke klok is het 10 minuten over 8?



- A. I
B. II
C. III
D. IV

Aantal sommen goed ...



REDACTIESOMMEN 10

Omcirkel het goede antwoord

1. Een groenteman verkoopt 410 sinaasappels van de 860.
Hoeveel sinaasappels heeft hij nog over?
A. 750
B. 650
C. 550
D. 450
2. Hoe schrijf je het getal in cijfers?
zevenhonderd achttien
A. 810
B. 817
C. 718
D. 781
3. Hoeveel dagen hebben oktober, november en december samen?
A. 90
B. 91
C. 92
D. 93
4. Harry verdeelt 360 knikkers onder 4 vriendjes.
Hoeveel knikkers krijgt ieder?
A. 60
B. 70
C. 80
D. 90
5. Ferry wil een bal kopen van € 5,50. Hij spaart elke week 50 eurocent.
Hoeveel weken moet hij sparen?
A. 10
B. 11
C. 15
D. 25
6. Een rol drop kost € 0,25. Roos koopt 6 rolletjes. Zij betaalt met 2 euro.
Hoeveel krijgt zij terug?
A. € 0,25
B. € 0,50
C. € 1,50
D. € 0,80
7. Tim heeft 35 voetbalplaatjes minder dan Aad. Tim heeft er 74.
Hoeveel heeft Aad er?
A. 39
B. 119
C. 29
D. 109
8. Op een vrachtwagen liggen 450 stenen. Die moeten op 5 plaatsen gebracht worden, op elke plaats evenveel.
Hoeveel stenen zijn dat per plaats?
A. 9
B. 90
C. 95
D. 100
9. In de kast liggen 105 schriften. Er worden 26 schriften uitgedeeld. Hoeveel liggen er dan nog in de kast?
A. 131
B. 89
C. 79
D. 69
10. Welk getal is op één na het kleinst?

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| 870 | 901 | 900 | 910 |
|-----|-----|-----|-----|

A. 900
B. 870
C. 901
D. 910



Aantal sommen goed . . .

REDACTIESOMMEN 11

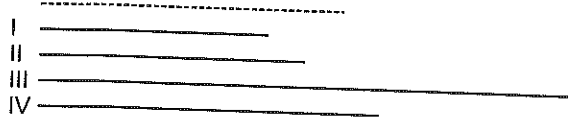
Omcirkel het goede antwoord

1. Jolanda en Bert sparen munten van 1 eurocent. Jolanda heeft er 587 gespaard en Bert 280.
Hoeveel munten hebben zij samen?
A. 207
B. 307
C. 767
D. 867
2. Van 586 bomen zijn er 97 ziek.
Hoeveel bomen zijn er gezond?
A. 583
B. 603
C. 489
D. 589
3. Lidy, Marry, Annet en Herman verdelen 52 kersen.
Hoeveel kersen krijgt ieder?
A. 12
B. 13
C. 14
D. 15
4. Een kilogram aardappels kost € 0,45.
Hoeveel betaal je voor 5 kilogram aardappels?
A. € 3,25
B. € 2,25
C. € 5,50
D. € 2,75
5. Wim gaat om vijf voor half negen naar school. De school begint om kwart voor negen.
Hoeveel tijd heeft Wim om op tijd op school te komen?
A. 5 minuten
B. 10 minuten
C. 20 minuten
D. 30 minuten
6. Hoeveel dagen hebben maart, april en mei samen?
A. 90
B. 91
C. 92
D. 93
7. Frans springt 1 m en 25 cm. Patrick springt 1 m en 30 cm.
Hoeveel cm springt Patrick verder?
A. 5 cm
B. 10 cm
C. 15 cm
D. 20 cm
8. Hoe schrijf je het getal in cijfers?
achthonderd achtentachtig
A. 808
B. 880
C. 888
D. 800
9. Coen weegt 80 kilogram (kg). Bram weegt 78 kg, Jan 63 kg en Alex 79 kg.
Wie weegt het lichtst?
A. Coen
B. Bram
C. Jan
D. Alex
10. In een tuin staan 48 hyacinten in groepjes van 6.
Hoeveel groepjes hyacinten zijn er?
A. 6
B. 7
C. 8
D. 10

Aantal sommen goed . . .



REDACTIESOMMEN 12

- Omcirkel het goede antwoord**
- Op het Wilhelminaplein staan 490 huizen. Hiervan worden 62 huizen afgebroken.
Hoeveel huizen staan er dan nog?
A. 408
B. 418
C. 428
D. 552
 - Astrid doet boodschappen. Ze koopt 100 gram ham voor € 1,48, 1 rookworst voor € 2,15 en 1 kg prei voor € 1,75.
Hoeveel moet Astrid betalen?
A. € 4,27
B. € 6,39
C. € 3,28
D. € 5,38
 - Nelly weegt 70 kg. Lotte weegt 63 kg, Ineke 73 kg en Christa 59 kg.
Wie weegt het zwaarst?
A. Christa
B. Ineke
C. Lotte
D. Nelly
 - Eén ijsje kost 80 eurocent. Peter, Kas, Harmen en Sebas kopen ieder een ijsje.
Hoeveel kosten de ijsjes samen?
A. € 1,60
B. € 2,40
C. € 3,20
D. € 4,-
 - Eén pak koffie kost 2 euro.
Hoeveel pakken kun je kopen voor 10 euro?
A. 3
B. 5
C. 8
D. 10
 - Elly komt een half uur eerder thuis dan anders. Deze keer komt ze om half zes thuis.
Hoe laat komt zij anders thuis?
A. vijf uur
B. zes uur
C. half zeven
D. zeven uur
 - Welke lijn is 3 cm langer dan de stippellijn?

A. I
B. II
C. III
D. IV
 - Hoe schrijf je het getal in cijfers?
achthonderd dertig
A. 831
B. 800
C. 380
D. 830
 - Welk getal hoort bij het vraagteken?
125 - 135 - ? - 155 - 165
A. 140
B. 145
C. 150
D. 130
 - Als 15 februari op zaterdag valt, op welke dag viel dan 10 februari?
A. zondag
B. maandag
C. dinsdag
D. woensdag



Aantal sommen goed . . .

REDACTIESOMMEN 13

Omcirkel het goede antwoord

1. Een bibliotheek heeft 465 boeken. Er zijn 300 boeken uitgeleend. Hoeveel boeken zijn er nog in de bibliotheek?
 - A. 65
 - B. 300
 - C. 165
 - D. 765

2. Eline doet boodschappen. Ze koopt bij de drogist 1 pak watten voor € 0,95, 1 stuk zeep voor € 1,80 en een tube tandpasta voor € 1,25. Hoeveel moet zij betalen?
 - A. € 3,20
 - B. € 4,-
 - C. € 4,15
 - D. € 4,40

3. Gert weegt 90 kg, Edwin 78 kg, Ricardo 82 kg en Erik weegt 75 kg. Wie is op één na het lichtst?
 - A. Gert
 - B. Erik
 - C. Ricardo
 - D. Edwin

4. Nico trakteert zijn 4 vrienden en zichzelf op een kroket. Eén kroket kost € 0,80. Hoeveel moet Nico betalen?
 - A. € 3,20
 - B. € 3,60
 - C. € 0,80
 - D. € 4,-

5. Moeder gaat de kamer behangen. Eén rol behang kost € 19,-. Ze betaalt € 76,-. Hoeveel rollen behang heeft zij gekocht?
 - A. 5
 - B. 4
 - C. 3
 - D. 6

6. Feisa komt een half uur later thuis dan anders. Normaal komt ze om vier uur thuis. Hoe laat is zij er nu?
 - A. half zes
 - B. vijf uur
 - C. half vijf
 - D. half vier

7. Van welke figuur is een vierde deel zwart?

 - A. I
 - B. II
 - C. III
 - D. IV

8. Acht maart valt op een donderdag. Welke dag is het op 22 maart?
 - A. woensdag
 - B. donderdag
 - C. vrijdag
 - D. zaterdag

9. Hoe schrijf je het getal in cijfers? zeventienhonderd drieëntachtig
 - A. 387
 - B. 783
 - C. 873
 - D. 877

10. Welk getal hoort bij het vraagteken? 250 - 245 - ... - ? - 230
 - A. 240
 - B. 225
 - C. 235
 - D. 250

Aantal sommen goed ...



REDACTIESOMMEN 14

Omcirkel het goede antwoord

1. Ralph koopt in de supermarkt 5 kg bintjes voor € 1,95 en een bloemkool voor € 1,30. Hij geeft een biljet van 5 euro. Hoeveel krijgt hij terug?
 - A. € 2,95
 - B. € 1,75
 - C. € 3,25
 - D. € 1,25

2. In een bos staan 584 bomen. Hiervan worden 213 zieke bomen gekapt. Hoeveel bomen blijven er staan in dit bos?
 - A. 371
 - B. 213
 - C. 381
 - D. 271


3. Farida weegt 54 kg, Achmed 60 kg, Loebda 52 kg en Mirjam weegt 58 kg. Wie is op één na het lichtst?
 - A. Mirjam
 - B. Achmed
 - C. Farida
 - D. Loebda

4. Een broodje ei kost € 1,40. Hoeveel kosten 3 broodjes ei?
 - A. € 6,40
 - B. € 4,10
 - C. € 3,60
 - D. € 4,20

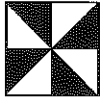
5. Drie meisjes verdelen 21 appels. Iedereen krijgt evenveel. Hoeveel appels krijgt elk meisje?
 - A. 6
 - B. 5
 - C. 7
 - D. 8

6. Vader komt altijd om vijf uur thuis. Op een dag arriveert hij door autopech een uur later. Hoe laat komt hij die dag thuis?
 - A. half zes
 - B. zes uur
 - C. vier uur
 - D. zeven uur


7. Van welk vierkant is niet de helft zwart?



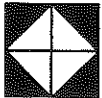
I



II



III



IV

 - A. I
 - B. II
 - C. III
 - D. IV

8. Elf mei valt op een donderdag. Welke dag was het op 1 mei?
 - A. vrijdag
 - B. zaterdag
 - C. zondag
 - D. maandag

9. Welk getal hoort bij het vraagteken?

$$300 - 350 - \dots - ? - \dots - 550$$
 - A. 400
 - B. 450
 - C. 500
 - D. 550

10. Hoe schrijf je het getal in cijfers? vierhonderd dertien
 - A. 314
 - B. 413
 - C. 143
 - D. 134



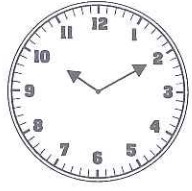
Aantal sommen goed . . .

REDACTIESOMMEN 15

Omcirkel het goede antwoord

1. Stefan gaat pannenkoeken bakken. Hij koopt 1 pak pannenkoekenmix voor € 1,20; 2 pakjes margarine voor € 0,90 per pakje en 1 pak melk voor € 0,75.
Hoeveel moet Stefan betalen?
 - A. € 2,90
 - B. € 3,-
 - C. € 3,75
 - D. € 2,75

2. Hoe laat is het op de klok?



 - A. 10 voor 2
 - B. 10 over 10
 - C. 10 over 9
 - D. 10 over 2


3. Bakker Veenman brengt elke dag 580 broden bij een supermarkt. Op het eind van de dag zijn er nog 53 broden over.
Hoeveel zijn er verkocht?
 - A. 527
 - B. 533
 - C. 537
 - D. 633

4. Op de markt betaal je voor 1 stuk leverworst 50 eurocent.
Hoeveel kosten 5 van die stukken?
 - A. € 0,50
 - B. € 1,-
 - C. € 2,-
 - D. € 2,50


5. Voor 500 gram tomaten betaal je 1 euro.
Hoeveel kosten dan 100 gram tomaten?
 - A. € 0,05
 - B. € 0,20
 - C. € 0,30
 - D. € 1,-

6. De school begint om half negen. De juf verslaapt zich en komt pas om kwart over negen.
Zij is dus ... kwartier te laat.
 - A. 1 kwartier
 - B. 2 kwartier
 - C. 3 kwartier
 - D. 4 kwartier


7. Van welke figuur is het derde deel zwart?



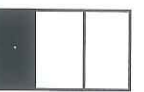
I



II



III



IV

 - A. I
 - B. II
 - C. III
 - D. IV

8. Welk getal hoort bij het vraagteken?
700 - 675 - 650 - ... - ? - 575
 - A. 600
 - B. 625
 - C. 635
 - D. 650

9. Hoe schrijf je het getal in cijfers?
negenhonderd negentien
 - A. 919
 - B. 199
 - C. 991
 - D. 918

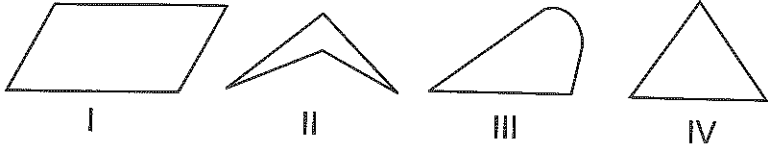
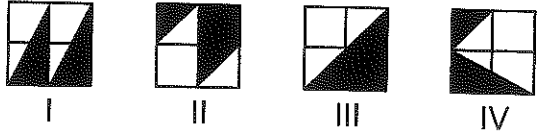
10. Negentien september valt op een zondag.
Welke dag is het op 1 oktober?
 - A. dinsdag
 - B. woensdag
 - C. donderdag
 - D. vrijdag

Aantal sommen goed ...



REDACTIESOMMEN 16

Omcirkel het goede antwoord

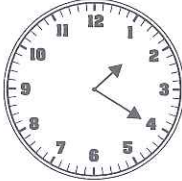
- Eén zakje friet kost € 1,10.
Hoeveel zakjes friet koop je voor € 6,60?
A. 7
B. 6
C. 5
D. 9
- Welke figuur is een driehoek?

 A. I
 B. II
 C. III
 D. IV
- In de aanbieding: 1 leverworst voor € 0,98; 200 gram achterham voor € 2,39 en 200 gram rollade voor € 1,98.
Hoeveel kosten deze vleeswaren bij elkaar?
A. € 5,35
B. € 3,37
C. € 4,35
D. € 5,36
- In een supermarkt staan 186 pakken melk. Er zijn 9 pakken zuur. Hoeveel pakken kunnen er verkocht worden?
A. 195
B. 177
C. 176
D. 187
- Benno gaat elke week 2 keer naar het zwembad. Hij is 24 keer geweest.
Hoeveel weken gaat Benno al naar het zwembad?
A. 48
B. 12
C. 24
D. 11
- Jeanette komt een kwartier te laat op school. De school begint om half twee.
Hoe laat kwam Jeanette op school?
A. half 3
B. kwart over 2
C. 2 uur
D. kwart voor 2
- Van welk vierkant is niet de helft zwart?

 A. I
 B. II
 C. III
 D. IV
- Hoe schrijf je het getal in cijfers?
eenhonderd vierennegentig
A. 149
B. 914
C. 419
D. 194
- Als 31 maart op een zaterdag valt, op welke dag valt dan 21 maart?
A. dinsdag
B. woensdag
C. donderdag
D. vrijdag
- Welk getal hoort bij het vraagteken?
66 - 60 - ... - ? - ... - 36
A. 54
B. 48
C. 42
D. 36



Aantal sommen goed ...

REDACTIESOMMEN 17

Omcirkel het goede antwoord

- In een supermarkt staan 312 potten aardbeienjam en 413 potten pindakaas.
Hoeveel potten zijn dat samen?
A. 101
B. 625
C. 725
D. 825
- Op onze school zijn 125 kleurdozen. Ze staan in stapels van 5.
Hoeveel stapels kleurdozen staan er?
A. 10
B. 15
C. 25
D. 130
- Iris gaat 16 krentenbollen halen. Eén krentenbol kost € 0,40.
Hoeveel moet Iris betalen?
A. € 8,80
B. € 0,64
C. € 6,-
D. € 6,40
- Een boer rooit 535 zakken aardappelen. Hij verkoopt er 165 van.
Hoeveel zakken aardappelen heeft hij nog over?
A. 270
B. 370
C. 470
D. 700
- Hoe laat is het op deze klok?

A. 10 voor half 2
B. 10 voor 4
C. 10 over 2
D. 10 over 4
- Hoe schrijf je het getal in cijfers?
zeshonderd drieëntachtig
A. 638
B. 683
C. 386
D. 836
- € 5,50 is evenveel als ... munten van 50 eurocent.
A. 11
B. 12
C. 15
D. 55
- Een liniaal is 30 cm lang.
Hoeveel dm is dat?
A. 1 dm
B. 3 dm
C. 30 dm
D. 300 dm
- Hugo heeft 6 keer zoveel stickers als Maxim. Hugo heeft er 96.
Hoeveel stickers heeft Maxim?
A. 102
B. 90
C. 15
D. 16
- Hoeveel is de helft van 40 minder dan vijf keer vijf?
A. 20
B. 25
C. 5
D. 3

Aantal sommen goed ...



REDACTIESOMMEN 18

Omcirkel het goede antwoord

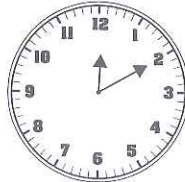
1. In onze groep zitten 32 kinderen. De meester heeft 96 schriften. Hoeveel schriften krijgt elk kind?
A. 5
B. 2
C. 3
D. 4
2. Een telefoonkabel is 470 m lang. Hij wordt met 265 m verlengd. Hoe lang is de kabel nu?
A. 537 m
B. 735 m
C. 375 m
D. 205 m
3. Onze keuken krijgt nieuwe tegels. Er worden 535 tegels gebracht. Er zijn 17 kapotte tegels bij. Hoeveel goede tegels zijn er?
A. 355
B. 553
C. 518
D. 552
4. Vader verstuurt 4 brieven. Op elke brief moet een postzegel van € 0,45. Hoeveel moet vader betalen?
A. € 1,45
B. € 2,45
C. € 2,80
D. € 1,80
5. Hoe schrijf je het getal in cijfers?
driehonderd drie
A. 30
B. 303
C. 330
D. 33
6. Een boer vertrekt om 6.00 's morgens naar de markt. Om 11.15 uur komt hij weer thuis. Hoe lang is hij weg geweest?
A. 5 uur
B. 5 u en 1 kwartier
C. $4\frac{1}{2}$ uur
D. 4 u en 1 kwartier
7. Nico heeft 9 keer zoveel ballonnen als Martijn. Nico heeft er 54. Hoeveel ballonnen heeft Martijn?
A. 9
B. 6
C. 63
D. 45
8. Moeder koopt 200 gram ham voor € 1,98, een stukje kaas voor € 2,50 en een rookworst voor € 3,45. Hoeveel moet zij betalen?
A. € 6,93
B. € 7,93
C. € 4,48
D. € 7,82
9. Een boom is 15 m lang. Er worden palen van gezaagd van 150 cm. Hoeveel palen gaan er uit die boom?
A. 8
B. 15
C. 150
D. 10
10. Hoeveel is het derde deel van negen minder dan twee keer vijf?
A. 7
B. 13
C. 10
D. 17



Aantal sommen goed . . .

REDACTIESOMMEN 19

Omcirkel het goede antwoord

1. Annemieke koopt 8 balpennen voor € 1,25 per stuk.
Hoeveel moet zij betalen?
A. € 9,-
B. € 10,-
C. € 11,-
D. € 8,75
2. Jorrit viert zijn verjaardag. Er komen 8 vriendjes. Ze krijgen ieder 5 snoepjes. Jorrits vader heeft een grote zak snoep gekocht. Er zitten 53 snoepjes in.
Hoeveel snoepjes blijven er over?
A. 9
B. 7
C. 8
D. 6
3. In een collectebus zitten 825 munten. In een andere bus zitten er 675.
Hoeveel geldstukken zijn dat samen?
A. 1.225
B. 225
C. 1.400
D. 1.500
4. De weg van Naalzande naar Monpoel is 2.500 meter lang. Er wordt 1.525 meter opgebroken.
Hoeveel goede weg blijft er over?
A. 975 m
B. 1.075 m
C. , 875 m
D. 4.025 m
5. Hoe laat is het op deze klok?

A. 10 over 2
B. 10 over 12
C. 10 voor 12
D. 10 voor 2
6. Hoe schrijf je het getal in cijfers?
negenhonderd een
A. 109
B. 901
C. 910
D. 90
7. Caroline gaat naar de drogist. Daar koopt ze deodorant voor € 1,90, een verbanddoosje voor € 5,25 en shampoo voor € 1,09. Hoeveel moet zij betalen?
A. € 7,24
B. € 8,14
C. € 8,24
D. € 8,34
8. Een kilogram mandarijnen kost € 2,80.
Hoeveel kost 500 gram?
A. € 0,28
B. € 1,40
C. € 0,14
D. € 14,-
9. Hoeveel is de helft van 30 minder dan zes keer zes?
A. 6
B. 15
C. 36
D. 21
10. Christian en zijn twee vrienden verdelen 150 knikkers.
Hoeveel krijgt ieder?
A. 75
B. 200
C. 152
D. 50

Aantal sommen goed ...



REDACTIESOMMEN 20

Omcirkel het goede antwoord

- Vader gaat bij zijn moeder koffiedrinken. Hij gaat om 10.30 uur van huis. Om 12.00 uur is hij weer thuis.
Hoe lang is hij weg geweest?
A. $1\frac{1}{2}$ uur
B. $2\frac{1}{2}$ uur
C. 2 uur
D. 3 uur
- Scott heeft 765 suikerzakjes gespaard. Hij geeft er 213 aan Hassan. Hoeveel suikerzakjes heeft Scott nog over?
A. 452
B. 552
C. 652
D. 978
- Margriet gaat voor haar moeder boodschappen doen. Ze krijgt € 1,80 mee. Daar koopt ze 6 sinaasappels voor.
Hoeveel kost 1 sinaasappel?
A. € 1,86
B. € 9,60
C. € 6,-
D. € 0,30
- Een straat van 535 m wordt 135 m langer gemaakt.
Hoe lang is de straat dan?
A. 470 m
B. 570 m
C. 670 m
D. 400 m
- De meester bestelt 12 doosjes kleurkrijt. Eén doosje kost 90 eurocent.
Hoeveel moet hij betalen?
A. € 1,02
B. € 1,12
C. € 1,08
D. € 10,80
- Hoe schrijf je het getal in cijfers?
vijfhonderd vijftien
A. 15
B. 515
C. 551
D. 155
- Mijn balpen is 15 cm lang.
Als je 20 balpennen in één lange rij legt, hoe lang is die rij dan?
A. $1\frac{1}{2}$ m
B. 3 m
C. 2 m
D. $2\frac{1}{2}$ m
- Hoeveel is het vierde deel van 24 meer dan twee keer twee?
A. 3
B. 1
C. 2
D. 4
- € 2,55 is evenveel als ... munten van 5 eurocent.
A. 48
B. 51
C. 52
D. 50
- Een tuinman plant 6 rijen struiken. In elke rij staan 60 struiken.
Hoeveel struiken plant de tuinman?
A. 360
B. 400
C. 240
D. 300



Aantal sommen goed ...

REDACTIESOMMEN 21

Omcirkel het goede antwoord

- Peter koopt een tv-kabel van 3 m en 25 cm. De kabel is 75 cm te lang.
Hoeveel kabel had Peter eigenlijk nodig?
A. 2 m
B. 2 m en 50 cm
C. 1 m en 50 cm
D. 3 m en 50 cm
- Een schrift kost 15 eurocent. Ik koop 20 schriften.
Hoeveel moet ik betalen?
A. € 4,-
B. € 2,15
C. € 3,-
D. € 35,-
- Op mijn verjaardagsfeestje worden 81 knikkers uitgedeeld.
Er zijn 9 kinderen.
Hoeveel knikkers krijgt elk kind?
A. 9
B. 7
C. 8
D. 6
- Anika en Charlotte doen mee aan een fietstocht. Ze starten om 18.15 uur. Ze fietsen 2 uur.
Hoe laat zijn zij weer terug?
A. 20.15 uur
B. 21.15 uur
C. 20.00 uur
D. 19.15 uur
- Vader koopt voor de gang 223 tegels. Later koopt hij er nog 35 bij.
Hoeveel tegels koopt hij totaal?
A. 158
B. 258
C. 358
D. 188
- Simi koopt gereedschap bij 'De Klusser'. Ze koopt een zaag voor € 15,25, een grote doos spijkers en schroeven voor € 4,95 en een hamer voor € 12,95.
Hoeveel moet zij betalen?
A. € 32,15
B. € 17,90
C. € 15,25
D. € 33,15
- Hoe schrijf je het getal in cijfers?
eenhonderd drieënnegentig
A. 391
B. 193
C. 913
D. 139
- Welke lijn is 3 cm korter dan de stippellijn?
I
II _____
III _____
IV _____
A. I
B. II
C. III
D. IV
- Hoeveel is de helft van 80 meer dan 3 keer 12?
A. 2
B. 4
C. 3
D. 5
- Twaalf kinderen verdelen 144 plaatjes.
Hoeveel plaatjes krijgt elk kind?
A. 13
B. 10
C. 11
D. 12

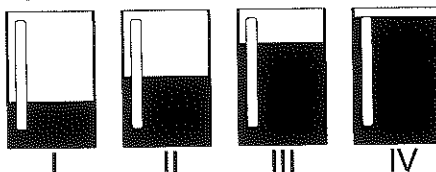
Aantal sommen goed . . .



REDACTIESOMMEN 22

Omcirkel het goede antwoord

- Op een school zitten 375 leerlingen. Na de vakantie komen er plotseling 65 bij.
Hoeveel leerlingen zitten er nu op school?
A. 404
B. 440
C. 310
D. 414
- De directeur van een school koopt 420 vulpennen. Na een jaar zijn er 26 kapot.
Hoeveel vulpennen schrijven nog goed?
A. 400
B. 446
C. 394
D. 493
- Hoe schrijf je het getal in cijfers?
driehonderd vijfendertig
A. 353
B. 335
C. 533
D. 333
- Een auto rijdt in één uur 80 km.
Hoeveel km rijdt de auto in 3 uur?
A. 160 km
B. 420 km
C. 240 km
D. 320 km
- Er zitten 12 spritskoeken in één pak. Moeder heeft 144 spritsen.
Hoeveel pakken zijn dat?
A. 132
B. 12
C. 14
D. 231
- Sjors moet 250 gram gehakt halen bij de slager.
Vijfhonderd gram gehakt kost € 4,30.
Hoeveel moet Sjors betalen?
A. € 2,15
B. € 4,30
C. € 2,50
D. € 3,50
- Als 31 mei op een woensdag valt, op welke dag valt dan 11 mei?
A. dinsdag
B. woensdag
C. donderdag
D. vrijdag
- Hoe laat is het?
20.30 uur is hetzelfde als ...
Dat is hetzelfde als ...
A. 's morgens half 9
B. 's avonds half 9
C. 's middags half 3
D. 's nachts half 3
- Saskia gooit met 2 dobbelstenen in 4 beurten 4 x 6 punten.
Jeroen gooit in 3 beurten evenveel.
Hoeveel gooit Jeroen per keer?
A. 24
B. 18
C. 8
D. 20
- Welk glas is voor een derde deel gevuld?
A. I
B. II
C. III
D. IV



Aantal sommen goed ...