

REDACTIESOMMEN 2

Omcirkel het goede antwoord

1. In een emmer zit 18 liter water. Peter giet dat water in flessen van 9 dl.
Hoeveel flessen kan hij vullen?
A. 162
B. 18
C. 20
D. 2
2. Arnout wil een fiets kopen.
Als hij contant betaalt kost de fiets € 320,-.
Hij kan ook 4 maanden lang € 90,- per maand betalen. Hoe groot is het verschil?
A. € 75,-
B. € 40,-
C. € 20,-
D. € 15,-
3. Mirjam krijgt elke week € 2,50 zakgeld.
Daarvan geeft ze $\frac{2}{5}$ deel uit. Hoeveel geld houdt zij elke week over?
A. € 1,-
B. € 0,50
C. € 3,50
D. € 1,50
4. De trein vertrekt om 13.46 uur uit Utrecht.
14.28 uur komt hij in Den Haag aan.
Hoeveel minuten duurt de reis?
A. 60
B. 30
C. 42
D. 52
5. Jolande koopt op de markt 6 meter stof van € 5,- per meter. Zij krijgt € 10,- korting.
Hoeveel moet zij betalen?
A. € 20,-
B. € 30,-
C. € 25,-
D. € 60,-
6. De afstand Amsterdam - Meppel is 180 km.
De auto van moeder rijdt op 1 liter benzine 12 km.
Hoeveel liter benzine gebruikt de auto op de heen- en terugreis?
A. 15 liter
B. 18 liter
C. 28 liter
D. 30 liter
7. Rogier koopt 2 batterijen van € 0,90 per stuk en een lampje van € 0,55. Hij betaalt met € 3,-.
Hoeveel krijgt hij terug?
A. € 1,45
B. € 2,10
C. € 0,65
D. € 0,55
8. Op een pleintje liggen 25 rijen tegels.
Elke rij telt 30 tegels. Hoeveel tegels liggen er op het pleintje?
A. 750
B. 55
C. 110
D. 5
9. Een potlood met gum kost € 0,25.
Hoeveel kosten 3 dozijn van deze potloden?
A. € 0,75
B. € 9,-
C. € 75,-
D. € 8,80
10. Een weiland is 3 hm lang en 125 m breed.
De boer wil er een hek om heen zetten.
Hoe lang wordt het hek?
A. 310 m
B. 850 m
C. 425 m
D. 175 m



Aantal sommen goed . . .