

REDACTIESOMMEN 23

Omcirkel het goede antwoord

1. De afstand Gouda - Venlo is 200 km. De auto van oom Piet rijdt gemiddeld 80 km per uur. Hij vertrekt om 7.45 uur uit Gouda. Onderweg drinkt hij een kop koffie. Dat duurt 20 minuten. Hoe laat komt oom Piet in Venlo aan?
A. 10.35 uur
B. 11.35 uur
C. 9.55 uur
D. 10.15 uur
2. Tosja maakt in haar dictees deze aantallen fouten: 5, 6, 0, 2 en 7 fouten. Hoeveel fouten is dat gemiddeld?
A. 20
B. 10
C. 5
D. 4
3. Een vierkant stuk bouwgrond heeft een omtrek van 320 m. Het wordt verkocht voor € 270,- per m². Wat is de prijs van deze bouwgrond?
A. € 6.912.000,-
B. € 1.728.000,-
C. € 86.400,-
D. € 43.200,-
4. Rob krijgt van zijn ouders een fiets voor zijn verjaardag. De fiets kost normaal € 270,-. Maar Robs vader krijgt hem 15% goedkoper. Hoeveel moet hij betalen?
A. € 310,50
B. € 229,50
C. € 40,50
D. € 255,-
5. Ineke verliest $\frac{1}{5}$ deel van haar zakgeld. Ze heeft nog € 0,60 over. Hoeveel zakgeld had Ineke eerst?
A. € 0,12
B. € 0,15
C. € 0,75
D. € 0,72
6. Frank heeft 140 knikkers. Hij geeft de helft aan Niek. Niek geeft daarvan de helft aan Hugo. Hoeveel knikkers krijgt Hugo?
A. 105
B. 70
C. 35
D. 0
7. Een weiland is 3 hm lang en 80 m breed. Hoe groot is de oppervlakte?
A. 240 m²
B. 760 m²
C. 24.000 m²
D. 2.400 m²
8. Opa betaalde vroeger voor een fiets € 35,-. Nu is de prijs 10 keer zo hoog. Hoeveel is een fiets duurder geworden?
A. € 3,50
B. € 350,-
C. € 35,-
D. € 315,-
9. Een aquarium is 6 dm lang en 4 dm breed. Het water moet 20 cm hoger komen te staan. Hoeveel liter water moet er dan bij?
A. 48.000 liter
B. 4.800 liter
C. 480 liter
D. 48 liter
10. Een kweker stopt 8000 tulpenbollen in de grond. Zeven procent van de bollen komt niet op. Uit elk van de andere bollen groeit één tulp. Hoeveel bossen van 10 tulpen kan de kweker maken?
A. 7440
B. 744
C. 560
D. 856

Aantal sommen goed . . .

