

REDACTIESOMMEN 27

Omcirkel het goede antwoord

1. Meneer Jansen gaat 5 dagen per week met de bus en de trein naar zijn werk. De bus kost € 0,50 (enkele reis) en het treinkaartje (retour) kost € 2,10. Hoeveel betaalt meneer Jansen per week?
A. € 13,-
B. € 18,60
C. € 21,-
D. € 15,50
2. Een handelaar koopt een tweedehands brommer voor € 85,-. Hij vernieuwt enkele onderdelen. Dat kost € 32,50. Daarna verkoopt hij de brommer met € 40,- winst. Wat is de verkoopprijs van de brommer?
A. € 147,50
B. € 157,50
C. € 92,50
D. € 117,50
3. Een schaatsenrijder doet mee aan een wedstrijd over 10 km. Na 8 minuten heeft hij $4\frac{1}{2}$ km afgelegd. Hoeveel meter moet hij nog rijden?
A. 550 m
B. 6500 m
C. 4500 m
D. 5500 m
4. Dani heeft in 13 weken € 5,85 gespaard. Als hij zo door spaart, hoeveel geld heeft Dani dan in één jaar gespaard?
A. € 23,40
B. € 18,20
C. € 22,65
D. € 22,50
5. Tante Annet gaat 's morgens om kwart over zeven naar haar werk. Zij komt om half zes weer thuis. Hoe lang is zij van huis geweest?
A. 9 u en 15 min.
B. 8 u en 45 min.
C. 10 u en 15 min.
D. 9 u en 45 min.
6. Een touw is $9\frac{1}{2}$ m lang. Het wordt in 5 gelijke stukken verdeeld. Hoe lang is elk stuk?
A. 19 cm
B. $1\frac{3}{4}$ m
C. 190 m
D. 190 cm
7. Een weiland is 4 hm lang en 80 m breed. Wat is de oppervlakte?
A. 160 m²
B. 32.000 m²
C. 960 m²
D. 3.200 m²
8. Eén derde deel van de groep van meester Jansen zijn meisjes. Er zijn 9 meisjes. Hoeveel jongens telt deze groep?
A. 27
B. 37
C. 18
D. 9
9. Henri woog 6 maanden geleden 70 kg. Hij is 6500 g zwaarder geworden. Hoeveel weegt hij nu?
A. 720 kg
B. 6570 kg
C. $76\frac{1}{2}$ kg
D. 135 kg
10. Een fruithandelaar koopt 10 kisten appels voor € 9,50 per kist. Hij verkoopt 6 kisten voor € 12,- per kist en 4 kisten voor € 11,50 per kist. Hoeveel is zijn winst?
A. € 118,-
B. € 23,-
C. € 141,-
D. € 22,50

