

HOOFDREKENEN 1

Omcirkel het goede antwoord

1. $500 : 10 : 5 =$

- A. 1 C. 15
B. 10 D. 40

2. $1919 : 19 =$

- A. 19 C. 101
B. 11 D. 110

3. $28,5 : 3 =$

- A. 9,5 B. 950
B. 95 D. 0,95

4. $18 \times \frac{1}{2} =$

- A. 36 C. 9
B. $\frac{1}{9}$ D. $\frac{1}{36}$

5. 0,36 ha =

- A. 360 m² C. 3,6 m²
B. 36 m² D. 3600 m²

6. De helft van de helft van 10 =

- A. 5 C. $\frac{2}{5}$
B. $2\frac{1}{2}$ D. 4

7. $2561 - 92 =$

- A. 2459 C. 2471
B. 2469 D. 2479

8. 4 eenheden + 5 duizendtallen =

- A. 45 C. 9000
B. 4,005 D. 5004

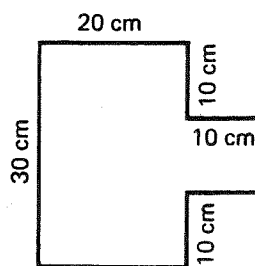
9. Hoeveel is in het getal 256,05 de eerste 5 meer waard dan de tweede?

- A. 49,95 C. 49,5
B. 45 D. 55

10. 3 liter melk kost € 2,16.
Hoeveel kost 10 liter?

- A. € 10,15 C. € 7,20
B. € 21,60 D. € 0,72

11. Bereken de omtrek van deze figuur.



- A. 100 cm C. 120 cm
B. 80 cm D. 90 cm

12. $\frac{3}{4} \times \frac{2}{9} =$

- A. $\frac{6}{9}$ C. $\frac{1}{12}$
B. $\frac{5}{13}$ D. $\frac{1}{6}$

13. Oude prijs € 3,-. Nieuwe prijs € 4,-.
Meer ... %

- A. 25% C. $14\frac{2}{7}\%$
B. $33\frac{1}{3}\%$ D. 75%

14. 25 eurocent is ...% van 1 euro.

- A. 25% C. 4%
B. 5% D. 10%

15. Peter verliest $\frac{1}{4}$ deel van zijn knikkers. Hij heeft er nu nog 15 over. Hoeveel knikkers had hij eerst?

- A. 19 C. 45
B. 60 D. 20

Aantal sommen goed