

HOOFDREKENEN 5

Omcirkel het goede antwoord

1. $\frac{7}{8} = 0,...$

- A. 0,625 C. 0,785
B. 0,125 D. 0,875

2. De som van $1\frac{1}{3}$, $\frac{4}{5}$ en $\frac{1}{5} =$

- A. $2\frac{2}{3}$ C. $2\frac{1}{5}$
B. $2\frac{1}{3}$ D. $1\frac{1}{3}$

3. Op een ouderavond zijn 200 mensen. 75% koopt een kopje koffie van € 0,50. Samen betalen zij ...

- A. € 50,- C. € 75,-
B. € 150,- D. € 100,-

4. $0,3 \times 0,5 \times 0,2 =$

- A. 3,5 C. 0,03
B. 3 D. 0,30

5. Het verschil van 0,784 en 0,04 =

- A. 0,788 C. 0,780
B. 0,384 D. 0,744

6. Vijftig eurocent is ... % van € 2,50.

- A. 25% C. 50%
B. 20% D. 5%

7. Zonsopgang om 7.40 uur. Zondersondergang om 17.55 uur.
De zon heeft ... uur geschenen.

- A. $10\frac{1}{4}$ C. $9\frac{1}{4}$
B. $10\frac{1}{25}$ D. $7\frac{1}{5}$

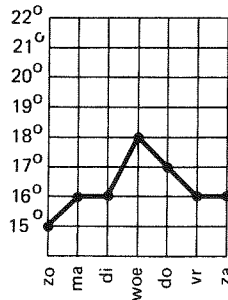
8. Wat is het verschil in waarde tussen beide drieën in het getal 3,013?

- A. 0 C. 2,997
B. 2,087 D. 3,01

9. De omtrek van een vierkant is 24 cm.
De oppervlakte is ...

- A. 144 cm² C. 6 cm²
B. 36 cm² D. 72 cm²

10. Op welke dag was de temperatuur het op één na hoogst?



- A. woensdag C. dinsdag
B. donderdag D. zondag

11. $60 \text{ m}^2 + 6 \text{ are} = ... \text{ ca}$

- A. 606 B. 66
B. 6006 D. 660

12. $14\frac{2}{7}\%$ van 100 = ... deel van 100

- A. $\frac{1}{14}$ C. $\frac{1}{7}$
B. $\frac{2}{7}$ D. $\frac{7}{100}$

13. $4545 : 45 =$

- A. 101 C. 11
B. 45 D. 110

14. $0,3 + 0,6 + 0,8 + 0,2 =$

- A. 2 C. 0,19
B. 1,9 D. 0,019

15. $\frac{16 + 17 + 18}{3} =$

- A. 51 C. $5\frac{2}{3}$
B. 17 D. 19

Aantal sommen goed