

31

Calculer un pourcentage d'un nombre

CORRIGÉS

B - Je m'entraîne à mon rythme

1. 78 % de 45 valent $\frac{78}{100} \times 45 = 0,78 \times 45$
2. 15 % de 26 valent $\frac{15}{100} \times 26 = 0,15 \times 26$
3. 7 % de 588 valent $\frac{7}{100} \times 588 = 0,07 \times 588$
4. 90 % de 12 valent $\frac{90}{100} \times 12 = 0,9 \times 12$
5. 45 % de 93 valent $\frac{45}{100} \times 93 = 0,45 \times 93$
6. 2 % de 125 valent $\frac{2}{100} \times 125 = 0,02 \times 125$
7. 6 % de 14 valent $\frac{6}{100} \times 14 = 0,06 \times 14$
8. 24 % de 985 valent $\frac{24}{100} \times 985 = 0,24 \times 985$
9. 35 % de 26 valent $\frac{35}{100} \times 26 = 0,35 \times 26$
10. 51 % de 85 valent $\frac{51}{100} \times 85 = 0,51 \times 85$
11. 8 % de 65 valent $\frac{8}{100} \times 65 = 0,08 \times 65$
12. 12 % de 89 valent $\frac{12}{100} \times 89 = 0,12 \times 89$
13. 23 % de 12 valent $\frac{23}{100} \times 12 = 0,23 \times 12$
14. 9 % de 151 valent $\frac{9}{100} \times 151 = 0,09 \times 151$
15. 320 % de 29 valent $\frac{320}{100} \times 29 = 3,2 \times 29$
16. 17 % de 86 valent $\frac{17}{100} \times 86 = 0,17 \times 86$
17. 29 % de 56 valent $\frac{29}{100} \times 56 = 0,29 \times 56$
18. 125 % de 45 valent $\frac{125}{100} \times 45 = 1,25 \times 45$