

Exercice 1

Effectuer sans calculatrice :

▶1. $8 \times \dots = 8$

▶2. $\dots \div 1 = 10$

▶3. $30 \div \dots = 3$

▶4. $5 \times 1 = \dots$

▶5. $56 \div \dots = 7$

▶6. $3 - \dots = 2$

▶7. $7 \times 7 = \dots$

▶8. $4 \times \dots = 32$

▶9. $8 - \dots = 3$

▶10. $\dots \div 3 = 4$

▶11. $3 \times \dots = 24$

▶12. $20 - \dots = 10$

▶13. $5 + \dots = 12$

▶14. $42 \div 7 = \dots$

▶15. $\dots + 3 = 4$

▶16. $10 + 10 = \dots$

▶17. $\dots - 8 = 4$

▶18. $8 + 4 = \dots$

▶19. $8 - 7 = \dots$

▶20. $\dots + 9 = 11$

Exercice 2

Poser et effectuer les opérations suivantes.

▶1. La somme des termes 9 262,7 et 89 811.

▶2. Le produit des facteurs 9,157 et 77,7.

▶3. La différence des termes 40 995 et 186,74.

Exercice 3

Compléter sans calculatrice :

▶1. $0,01 \times 9,28 = \dots$

▶2. $\dots \times 54,4 = 544$

▶3. $\dots \div 10\,000 = 0,000\,277$

▶4. $0,711 \div 1\,000 = \dots$

▶5. $0,000\,1 \times \dots = 0,000\,077\,1$

▶6. $\dots \times 59,2 = 0,059\,2$

▶7. $0,1 \times 8,51 = \dots$

▶8. $100 \times \dots = 483$

▶9. $10\,000 \times \dots = 456\,000$

▶10. $5,99 \div \dots = 0,059\,9$

▶11. $8,23 \div \dots = 0,823$

▶12. $1\,000 \times 14,4 = \dots$

Exercice 4

Cocher les bonnes réponses :

360 est divisible : par 2 par 3 par 5 par 9 par 10171 est divisible : par 2 par 3 par 5 par 9 par 10134 est divisible : par 2 par 3 par 5 par 9 par 10450 est divisible : par 2 par 3 par 5 par 9 par 10237 est divisible : par 2 par 3 par 5 par 9 par 10