

**Corrigé de l'exercice 1**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $1 + 9 = 10$

▶2.  $72 \div 8 = 9$

▶3.  $7 - 3 = 4$

▶4.  $10 + 9 = 19$

▶5.  $3 + 3 = 6$

▶6.  $16 - 7 = 9$

▶7.  $3 + 3 = 6$

▶8.  $9 \div 1 = 9$

▶9.  $10 \div 10 = 1$

▶10.  $3 \times 4 = 12$

▶11.  $9 - 6 = 3$

▶12.  $8 \times 7 = 56$

▶13.  $5 \times 3 = 15$

▶14.  $50 \div 10 = 5$

▶15.  $17 - 8 = 9$

▶16.  $7 \times 3 = 21$

▶17.  $7 - 2 = 5$

▶18.  $7 + 5 = 12$

▶19.  $4 \div 4 = 1$

▶20.  $5 \times 10 = 50$

**Corrigé de l'exercice 2**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $8 - 2 = 6$

▶2.  $7 + 5 = 12$

▶3.  $4 \times 6 = 24$

▶4.  $7 + 3 = 10$

▶5.  $2 + 2 = 4$

▶6.  $7 - 1 = 6$

▶7.  $24 \div 3 = 8$

▶8.  $40 \div 8 = 5$

▶9.  $6 + 5 = 11$

▶10.  $2 \times 1 = 2$

▶11.  $2 - 1 = 1$

▶12.  $6 + 6 = 12$

▶13.  $80 \div 10 = 8$

▶14.  $10 - 9 = 1$

▶15.  $12 - 9 = 3$

▶16.  $8 \times 8 = 64$

▶17.  $40 \div 4 = 10$

▶18.  $8 \times 7 = 56$

▶19.  $4 \div 2 = 2$

▶20.  $1 \times 9 = 9$

**Corrigé de l'exercice 3**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $7 \times 8 = 56$

▶2.  $13 - 8 = 5$

▶3.  $15 - 10 = 5$

▶4.  $9 + 4 = 13$

▶5.  $3 \div 3 = 1$

▶6.  $6 + 6 = 12$

▶7.  $10 \times 8 = 80$

▶8.  $21 \div 7 = 3$

▶9.  $8 \times 5 = 40$

▶10.  $14 - 7 = 7$

▶11.  $17 - 8 = 9$

▶12.  $5 + 5 = 10$

▶13.  $9 - 8 = 1$

▶14.  $5 \div 5 = 1$

▶15.  $24 \div 8 = 3$

▶16.  $7 + 2 = 9$

▶17.  $9 \times 4 = 36$

▶18.  $15 \div 5 = 3$

▶19.  $3 + 1 = 4$

▶20.  $4 \times 4 = 16$

**Corrigé de l'exercice 4**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $14 \div 7 = 2$

▶2.  $1 \times 2 = 2$

▶3.  $9 - 6 = 3$

▶4.  $50 \div 5 = 10$

▶5.  $8 + 4 = 12$

▶6.  $7 + 1 = 8$

▶7.  $12 - 2 = 10$

▶8.  $1 + 3 = 4$

▶9.  $12 - 5 = 7$

▶10.  $2 \times 1 = 2$

▶11.  $6 + 1 = 7$

▶12.  $4 \times 3 = 12$

▶13.  $3 + 9 = 12$

▶14.  $8 \div 8 = 1$

▶15.  $5 \times 8 = 40$

▶16.  $1 \times 5 = 5$

▶17.  $8 \div 1 = 8$

▶18.  $13 - 6 = 7$

▶19.  $10 - 9 = 1$

▶20.  $80 \div 8 = 10$