

**Exercice 1**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $1 \times \dots = 7$

▶2.  $\dots \times 2 = 6$

▶3.  $9 + 1 = \dots$

▶4.  $12 - 5 = \dots$

▶5.  $4 \times 6 = \dots$

▶6.  $\dots \times 2 = 14$

▶7.  $12 - 2 = \dots$

▶8.  $36 \div 6 = \dots$

▶9.  $11 - \dots = 9$

▶10.  $18 \div 9 = \dots$

▶11.  $4 - 3 = \dots$

▶12.  $8 + \dots = 17$

▶13.  $\dots + 2 = 8$

▶14.  $3 \times \dots = 15$

▶15.  $54 \div 6 = \dots$

▶16.  $12 - \dots = 9$

▶17.  $20 \div 2 = \dots$

▶18.  $24 \div \dots = 4$

▶19.  $\dots + 10 = 20$

▶20.  $6 + 9 = \dots$

**Exercice 2**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $4 + \dots = 13$

▶2.  $\dots + 9 = 16$

▶3.  $2 \times \dots = 8$

▶4.  $12 - 7 = \dots$

▶5.  $25 \div 5 = \dots$

▶6.  $13 - 7 = \dots$

▶7.  $20 \div \dots = 2$

▶8.  $10 - 5 = \dots$

▶9.  $5 \times 10 = \dots$

▶10.  $12 \div 6 = \dots$

▶11.  $9 \times \dots = 90$

▶12.  $10 \times 7 = \dots$

▶13.  $2 - \dots = 1$

▶14.  $20 \div 4 = \dots$

▶15.  $10 + \dots = 14$

▶16.  $\dots \times 8 = 40$

▶17.  $7 - \dots = 2$

▶18.  $10 + \dots = 20$

▶19.  $6 + \dots = 11$

▶20.  $\dots \div 3 = 8$

**Exercice 3**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $2 \times 2 = \dots$

▶2.  $4 - 3 = \dots$

▶3.  $\dots + 10 = 15$

▶4.  $50 \div \dots = 5$

▶5.  $4 \times 10 = \dots$

▶6.  $\dots + 10 = 20$

▶7.  $\dots \div 1 = 5$

▶8.  $1 + \dots = 2$

▶9.  $\dots + 7 = 9$

▶10.  $13 - 6 = \dots$

▶11.  $15 - \dots = 5$

▶12.  $\dots \div 8 = 2$

▶13.  $2 + \dots = 11$

▶14.  $\dots \times 3 = 30$

▶15.  $3 \times 3 = \dots$

▶16.  $42 \div 6 = \dots$

▶17.  $\dots - 8 = 2$

▶18.  $\dots \times 1 = 7$

▶19.  $\dots \div 7 = 7$

▶20.  $10 - \dots = 1$

**Exercice 4**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $12 \div 4 = \dots$

▶2.  $4 \div \dots = 2$

▶3.  $9 \times 2 = \dots$

▶4.  $\dots - 6 = 9$

▶5.  $3 \times 5 = \dots$

▶6.  $5 + 7 = \dots$

▶7.  $8 + 5 = \dots$

▶8.  $8 \times \dots = 48$

▶9.  $14 - 7 = \dots$

▶10.  $2 + 1 = \dots$

▶11.  $\dots \times 4 = 20$

▶12.  $32 \div \dots = 8$

▶13.  $8 + 1 = \dots$

▶14.  $5 + \dots = 15$

▶15.  $\dots \times 3 = 15$

▶16.  $16 - \dots = 8$

▶17.  $\dots - 7 = 5$

▶18.  $10 - \dots = 6$

▶19.  $40 \div 4 = \dots$

▶20.  $\dots \div 3 = 9$