

**Exercice 1**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $-9 + (-5) = -14$

▶2.  $-28 \div 4 = -7$

▶3.  $4 \times 2 = 8$

▶4.  $-5 \times 5 = -25$

▶5.  $-3 - (-10) = 7$

▶6.  $54 \div (-9) = -6$

▶7.  $1 \times (-8) = -8$

▶8.  $10 + 9 = 19$

▶9.  $-1 - (-5) = 4$

▶10.  $3 \times (-6) = -18$

▶11.  $1 + (-6) = -5$

▶12.  $40 \div (-8) = -5$

▶13.  $18 \div 6 = 3$

▶14.  $6 - 7 = -1$

▶15.  $-4 \times (-7) = 28$

▶16.  $-2 - 5 = -7$

▶17.  $7 + 8 = 15$

▶18.  $-2 + (-9) = -11$

▶19.  $3 - 2 = 1$

▶20.  $-18 \div 9 = -2$

**Exercice 2**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $10 \div (-5) = -2$

▶2.  $7 + (-5) = 2$

▶3.  $3 + 9 = 12$

▶4.  $2 + 6 = 8$

▶5.  $6 \times 5 = 30$

▶6.  $-14 \div 2 = -7$

▶7.  $-9 + 6 = -3$

▶8.  $5 - (-5) = 10$

▶9.  $56 \div 8 = 7$

▶10.  $4 - 5 = -1$

▶11.  $6 \times (-7) = -42$

▶12.  $1 \times 1 = 1$

▶13.  $-6 \div (-1) = 6$

▶14.  $-4 \times 3 = -12$

▶15.  $-11 - (-7) = -4$

▶16.  $-8 - (-4) = -4$

▶17.  $-4 + (-1) = -5$

▶18.  $9 - 6 = 3$

▶19.  $90 \div 10 = 9$

▶20.  $10 \times (-2) = -20$

**Exercice 3**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $-8 + (-6) = -14$

▶2.  $-6 + 5 = -1$

▶3.  $0 - 9 = -9$

▶4.  $-16 - (-6) = -10$

▶5.  $35 \div 5 = 7$

▶6.  $6 \times 1 = 6$

▶7.  $10 \times 5 = 50$

▶8.  $5 + 8 = 13$

▶9.  $-4 - (-1) = -3$

▶10.  $-15 \div (-3) = 5$

▶11.  $-3 + (-8) = -11$

▶12.  $6 \times (-2) = -12$

▶13.  $4 - (-1) = 5$

▶14.  $36 \div 9 = 4$

▶15.  $-50 \div 5 = -10$

▶16.  $6 \times 9 = 54$

▶17.  $5 + 2 = 7$

▶18.  $5 \times (-6) = -30$

▶19.  $90 \div 10 = 9$

▶20.  $0 - 2 = -2$

**Exercice 4**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $1 \times 1 = 1$

▶2.  $-2 - 2 = -4$

▶3.  $6 + (-2) = 4$

▶4.  $-5 \div (-1) = 5$

▶5.  $1 + 1 = 2$

▶6.  $-1 \times (-8) = 8$

▶7.  $70 \div (-7) = -10$

▶8.  $-2 \times (-3) = 6$

▶9.  $-1 + 7 = 6$

▶10.  $12 - 6 = 6$

▶11.  $-7 - 3 = -10$

▶12.  $72 \div 8 = 9$

▶13.  $-70 \div 10 = -7$

▶14.  $-6 + 9 = 3$

▶15.  $-8 - 2 = -10$

▶16.  $-4 \times (-7) = 28$

▶17.  $3 \times (-3) = -9$

▶18.  $-4 - 1 = -5$

▶19.  $8 + 10 = 18$

▶20.  $18 \div 2 = 9$