

**Exercice 1**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $5 + \dots = 4$

▶2.  $\dots + (-6) = -14$

▶3.  $5 + 4 = \dots$

▶4.  $\dots + (-1) = -6$

▶5.  $\dots + 9 = 15$

▶6.  $-7 + \dots = -12$

▶7.  $\dots - 7 = 4$

▶8.  $0 - 6 = \dots$

▶9.  $13 - 4 = \dots$

▶10.  $16 - 6 = \dots$

▶11.  $-8 + (-7) = \dots$

▶12.  $8 + (-3) = \dots$

▶13.  $\dots + 8 = 7$

▶14.  $0 - 1 = \dots$

▶15.  $\dots + 6,9 = -2,3$

▶16.  $-2,8 + (-0,2) = \dots$

▶17.  $\dots + (-8,5) = 0$

▶18.  $\dots - 3,6 = -3,4$

▶19.  $-0,9 + \dots = 7,3$

▶20.  $\dots - 0,8 = -9,8$

**Exercice 2**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $7 + \dots = 9$

▶2.  $\dots + (-6) = 4$

▶3.  $7 + \dots = 6$

▶4.  $9 + (-3) = \dots$

▶5.  $5 + \dots = -5$

▶6.  $17 - 10 = \dots$

▶7.  $2 - 9 = \dots$

▶8.  $7 + \dots = 0$

▶9.  $-1 + 1 = \dots$

▶10.  $-12 - (-5) = \dots$

▶11.  $-8 + \dots = -10$

▶12.  $\dots + (-10) = -13$

▶13.  $3 - 7 = \dots$

▶14.  $\dots - 5 = 6$

▶15.  $-3,4 - (-5,8) = \dots$

▶16.  $-5,6 - (-8,5) = \dots$

▶17.  $4,4 + \dots = 0,7$

▶18.  $4,5 - \dots = -3,6$

▶19.  $\dots + (-2,3) = -5,8$

▶20.  $-5 + \dots = -14,3$

**Exercice 3**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $-9 + \dots = -6$

▶2.  $-7 + (-9) = \dots$

▶3.  $6 + (-5) = \dots$

▶4.  $-2 + 8 = \dots$

▶5.  $-10 + \dots = -1$

▶6.  $3 + 10 = \dots$

▶7.  $1 + \dots = -8$

▶8.  $-7 + \dots = 2$

▶9.  $10 - 1 = \dots$

▶10.  $-19 - (-9) = \dots$

▶11.  $8 + \dots = 10$

▶12.  $\dots + 6 = -4$

▶13.  $4 - 6 = \dots$

▶14.  $-7 - 2 = \dots$

▶15.  $-10 - (-3,2) = \dots$

▶16.  $\dots - 7,8 = -3,1$

▶17.  $-0,7 + (-6,9) = \dots$

▶18.  $16,3 - 9,3 = \dots$

▶19.  $-5,8 - 2,6 = \dots$

▶20.  $7,4 + (-0,6) = \dots$

**Exercice 4**

Effectuer sans calculatrice :

▶1.  $\dots + 9 = 15$

▶2.  $1 + 5 = \dots$

▶3.  $-15 + \dots = -20$

▶4.  $3 + (-2) = \dots$

▶5.  $-1 + 4 = \dots$

▶6.  $\dots + 9 = 15$

▶7.  $\dots - 9 = -7$

▶8.  $1 - (-2) = \dots$

▶9.  $2 + 7 = \dots$

▶10.  $\dots + (-9) = -11$

▶11.  $\dots - 7 = -7$

▶12.  $-8 + 5 = \dots$

▶13.  $\dots - (-10) = 4$

▶14.  $18 - 10 = \dots$

▶15.  $\dots + 1,2 = 4$

▶16.  $-12,2 - (-7,8) = \dots$

▶17.  $-1,7 + (-9,9) = \dots$

▶18.  $\dots - 3,6 = 8,1$

▶19.  $\dots - 1,2 = -2,4$

▶20.  $-2,6 + 10 = \dots$