

**Exercice 1**

Effectuer sans calculatrice :

- ▶1.  $-15 + \dots = -20$
- ▶2.  $1 + 7 = \dots$
- ▶3.  $\dots + (-2) = -1$
- ▶4.  $\dots + (-2) = 2$
- ▶5.  $-6 + (-6) = \dots$
- ▶6.  $-3 + 10 = \dots$
- ▶7.  $-1 + (-8) = \dots$

- ▶8.  $17 - \dots = 8$
- ▶9.  $-3 - (-7) = \dots$
- ▶10.  $-1 - 3 = \dots$
- ▶11.  $\dots + 6 = 5$
- ▶12.  $7 + 1 = \dots$
- ▶13.  $1 - \dots = 9$
- ▶14.  $7 + 7 = \dots$

- ▶15.  $-1,7 - 0,7 = \dots$
- ▶16.  $\dots + 1,4 = -1,9$
- ▶17.  $-7,3 - \dots = -6$
- ▶18.  $2,3 + 7,2 = \dots$
- ▶19.  $2,3 - 3,9 = \dots$
- ▶20.  $5,8 + \dots = 8,3$

**Exercice 2**

Effectuer sans calculatrice :

- ▶1.  $\dots + 1 = -6$
- ▶2.  $7 + 4 = \dots$
- ▶3.  $10 + (-7) = \dots$
- ▶4.  $-5 + (-2) = \dots$
- ▶5.  $-10 - (-7) = \dots$
- ▶6.  $4 - \dots = -1$
- ▶7.  $-5 - (-6) = \dots$

- ▶8.  $-7 - (-5) = \dots$
- ▶9.  $0 - \dots = 4$
- ▶10.  $13 - \dots = 4$
- ▶11.  $-14 - \dots = -6$
- ▶12.  $1 + \dots = -6$
- ▶13.  $2 + 2 = \dots$
- ▶14.  $3 - (-1) = \dots$

- ▶15.  $\dots - (-7,8) = -6$
- ▶16.  $-9,7 + \dots = -10,5$
- ▶17.  $\dots + (-2,1) = -9,2$
- ▶18.  $-0,4 + (-4,5) = \dots$
- ▶19.  $7,9 - \dots = -1,6$
- ▶20.  $4,2 + \dots = 9,5$

**Exercice 3**

Effectuer sans calculatrice :

- ▶1.  $-3 + 2 = \dots$
- ▶2.  $-2 + (-8) = \dots$
- ▶3.  $-2 + 2 = \dots$
- ▶4.  $7 + 4 = \dots$
- ▶5.  $13 - 6 = \dots$
- ▶6.  $-5 - (-7) = \dots$
- ▶7.  $-10 + 4 = \dots$

- ▶8.  $2 - (-1) = \dots$
- ▶9.  $-15 - \dots = -5$
- ▶10.  $4 + 2 = \dots$
- ▶11.  $-6 + 2 = \dots$
- ▶12.  $9 - 8 = \dots$
- ▶13.  $\dots + (-4) = -3$
- ▶14.  $-6 + 4 = \dots$

- ▶15.  $\dots - (-4,3) = 6,5$
- ▶16.  $2,2 + (-3,1) = \dots$
- ▶17.  $5,1 - (-2,6) = \dots$
- ▶18.  $\dots + 0,3 = -3,6$
- ▶19.  $3,8 + \dots = 9,7$
- ▶20.  $-6,9 + 6,7 = \dots$

**Exercice 4**

Effectuer sans calculatrice :

- ▶1.  $9 + 2 = \dots$
- ▶2.  $0 + (-10) = \dots$
- ▶3.  $\dots + (-10) = -24$
- ▶4.  $11 + 6 = \dots$
- ▶5.  $-6 + (-7) = \dots$
- ▶6.  $4 + 2 = \dots$
- ▶7.  $-4 - (-9) = \dots$

- ▶8.  $7 + (-8) = \dots$
- ▶9.  $\dots - 3 = -1$
- ▶10.  $8 + \dots = 1$
- ▶11.  $\dots + 1 = 9$
- ▶12.  $-9 - \dots = -8$
- ▶13.  $-6 + \dots = -2$
- ▶14.  $\dots - (-2) = -1$

- ▶15.  $-4 - 0,8 = \dots$
- ▶16.  $7,9 + \dots = 12,6$
- ▶17.  $1,3 - \dots = -4,2$
- ▶18.  $\dots + 7,4 = -1,2$
- ▶19.  $2,8 - 1,6 = \dots$
- ▶20.  $-6,5 + \dots = -6,4$