

**Exercice 1**

Effectuer sans calculatrice :

- |                                     |                                   |                                       |
|-------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|
| ▶1. $-3 + (-3) = \dots\dots\dots$   | ▶8. $\dots\dots\dots - 1 = 1$     | ▶15. $7,6 + \dots\dots\dots = 7,1$    |
| ▶2. $-7 + (-5) = \dots\dots\dots$   | ▶9. $5 + (-7) = \dots\dots\dots$  | ▶16. $\dots\dots\dots + 0,4 = 8,3$    |
| ▶3. $10 + \dots\dots\dots = 17$     | ▶10. $7 + 2 = \dots\dots\dots$    | ▶17. $\dots\dots\dots - 4,3 = 3,8$    |
| ▶4. $-9 + 5 = \dots\dots\dots$      | ▶11. $\dots\dots\dots - (-7) = 8$ | ▶18. $-3,6 - 4,4 = \dots\dots\dots$   |
| ▶5. $9 + \dots\dots\dots = 13$      | ▶12. $\dots\dots\dots - 10 = 7$   | ▶19. $-9,3 - \dots\dots\dots = -4,4$  |
| ▶6. $\dots\dots\dots + (-10) = -16$ | ▶13. $7 - 10 = \dots\dots\dots$   | ▶20. $\dots\dots\dots - (-2,7) = 5,9$ |
| ▶7. $-9 - (-3) = \dots\dots\dots$   | ▶14. $\dots\dots\dots + 9 = 4$    |                                       |

**Exercice 2**

Effectuer sans calculatrice :

- |                                   |                                   |  |
|-----------------------------------|-----------------------------------|--|
| ▶1. $\dots\dots\dots + 10 = 7$    | ▶8. $\dots\dots\dots - (-2) = -2$ | ▶15. $3,6 + \dots\dots\dots = -5,1$    |
| ▶2. $4 + \dots\dots\dots = 9$     | ▶9. $-4 - 5 = \dots\dots\dots$    | ▶16. $-1,2 + 1,7 = \dots\dots\dots$    |
| ▶3. $\dots\dots\dots + 9 = 24$    | ▶10. $\dots\dots\dots + 1 = -4$   | ▶17. $-2,2 - \dots\dots\dots = 2,7$    |
| ▶4. $8 + \dots\dots\dots = 0$     | ▶11. $\dots\dots\dots - 3 = -1$   | ▶18. $-3,1 + (-3,5) = \dots\dots\dots$ |
| ▶5. $1 - (-6) = \dots\dots\dots$  | ▶12. $1 - (-8) = \dots\dots\dots$ | ▶19. $-8,2 - \dots\dots\dots = -6,6$   |
| ▶6. $-7 + (-4) = \dots\dots\dots$ | ▶13. $-6 + \dots\dots\dots = -11$ | ▶20. $\dots\dots\dots + 8 = 11$        |
| ▶7. $\dots\dots\dots - (-8) = 9$  | ▶14. $-14 - \dots\dots\dots = -6$ |  |

**Exercice 3**

Effectuer sans calculatrice :

- |                                    |                                     |  |
|------------------------------------|-------------------------------------|--|
| ▶1. $\dots\dots\dots + 4 = 3$      | ▶8. $\dots\dots\dots - (-9) = 7$    | ▶15. $-1,7 - \dots\dots\dots = -0,3$   |
| ▶2. $5 + 6 = \dots\dots\dots$      | ▶9. $\dots\dots\dots + (-6) = 2$    | ▶16. $16,1 - 8,3 = \dots\dots\dots$    |
| ▶3. $7 + 10 = \dots\dots\dots$     | ▶10. $4 - 10 = \dots\dots\dots$     | ▶17. $\dots\dots\dots - (-6,3) = -2,8$ |
| ▶4. $-7 + (-10) = \dots\dots\dots$ | ▶11. $-8 + \dots\dots\dots = 1$     | ▶18. $\dots\dots\dots + 3,9 = 13,6$    |
| ▶5. $-1 + \dots\dots\dots = 7$     | ▶12. $1 + 2 = \dots\dots\dots$      | ▶19. $3,4 + (-5,8) = \dots\dots\dots$  |
| ▶6. $-10 - (-2) = \dots\dots\dots$ | ▶13. $\dots\dots\dots + (-6) = -15$ | ▶20. $2,5 - \dots\dots\dots = -4,2$    |
| ▶7. $-6 + 3 = \dots\dots\dots$     | ▶14. $\dots\dots\dots - 5 = 6$      |  |

**Exercice 4**

Effectuer sans calculatrice :

- |                                    |                                     |  |
|------------------------------------|-------------------------------------|--|
| ▶1. $10 + 8 = \dots\dots\dots$     | ▶8. $-11 - (-4) = \dots\dots\dots$  | ▶15. $-6 + \dots\dots\dots = 0,3$      |
| ▶2. $9 + 5 = \dots\dots\dots$      | ▶9. $12 - 8 = \dots\dots\dots$      | ▶16. $-9,7 - (-6,3) = \dots\dots\dots$ |
| ▶3. $-11 + (-3) = \dots\dots\dots$ | ▶10. $-2 - \dots\dots\dots = -7$    | ▶17. $\dots\dots\dots + 0,2 = 1,2$     |
| ▶4. $-6 + 6 = \dots\dots\dots$     | ▶11. $-15 - (-8) = \dots\dots\dots$ | ▶18. $-7,5 - \dots\dots\dots = -5$     |
| ▶5. $-5 + \dots\dots\dots = 5$     | ▶12. $\dots\dots\dots + 1 = -4$     | ▶19. $-9,5 + 4,4 = \dots\dots\dots$    |
| ▶6. $-14 - (-4) = \dots\dots\dots$ | ▶13. $8 + \dots\dots\dots = 3$      | ▶20. $2 + (-9,6) = \dots\dots\dots$    |
| ▶7. $\dots\dots\dots - 10 = 10$    | ▶14. $\dots\dots\dots + 10 = 16$    |  |