

Exercice 1

Effectuer sans calculatrice :

- ▶1. $-11 + (-7) = \dots\dots\dots$
- ▶2. $\dots\dots\dots + 8 = 6$
- ▶3. $-3 + 5 = \dots\dots\dots$
- ▶4. $12 + \dots\dots\dots = 16$
- ▶5. $6 - 8 = \dots\dots\dots$
- ▶6. $\dots\dots\dots + (-6) = -3$
- ▶7. $\dots\dots\dots - (-5) = -1$

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

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

Exercice 2

Effectuer sans calculatrice :

- ▶1. $-9 + \dots\dots\dots = -15$
- ▶2. $\dots\dots\dots + 9 = 6$
- ▶3. $-2 + \dots\dots\dots = 5$
- ▶4. $-7 + 1 = \dots\dots\dots$
- ▶5. $\dots\dots\dots + (-8) = -9$
- ▶6. $-9 + \dots\dots\dots = -4$
- ▶7. $6 - 1 = \dots\dots\dots$

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

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

Exercice 3

Effectuer sans calculatrice :

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

- ▶8. $9 + (-1) = \dots\dots\dots$
- ▶9. $6 + \dots\dots\dots = 10$
- ▶10. $2 - 9 = \dots\dots\dots$
- ▶11. $-2 + \dots\dots\dots = 4$
- ▶12. $7 - (-2) = \dots\dots\dots$
- ▶13. $-6 - 2 = \dots\dots\dots$
- ▶14. $16 - \dots\dots\dots = 9$

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

Exercice 4

Effectuer sans calculatrice :

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

- ▶8. $\dots\dots\dots + 7 = 8$
- ▶9. $-19 - (-10) = \dots\dots\dots$
- ▶10. $6 + (-1) = \dots\dots\dots$
- ▶11. $13 - \dots\dots\dots = 3$
- ▶12. $\dots\dots\dots + 6 = 13$
- ▶13. $8 - 5 = \dots\dots\dots$
- ▶14. $7 - 5 = \dots\dots\dots$

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