

Exercice 1

Effectuer sans calculatrice :

- 1. $-11 + (-9) = \dots$
- 2. $\dots + 3 = 0$
- 3. $-20 + \dots = -30$
- 4. $3 + (-5) = \dots$
- 5. $-1 + (-7) = \dots$
- 6. $1 + 3 = \dots$
- 7. $9 - (-1) = \dots$

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

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

Exercice 2

Effectuer sans calculatrice :

- 1. $\dots + (-7) = -22$
- 2. $9 + 5 = \dots$
- 3. $-3 + 6 = \dots$
- 4. $\dots + 8 = 15$
- 5. $-5 + (-5) = \dots$
- 6. $\dots - (-1) = -3$
- 7. $\dots - (-1) = 3$

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

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

Exercice 3

Effectuer sans calculatrice :

- 1. $-8 + (-1) = \dots$
- 2. $\dots + (-8) = -24$
- 3. $\dots + (-4) = -14$
- 4. $\dots + 6 = 3$
- 5. $\dots + 6 = 16$
- 6. $-10 + (-8) = \dots$
- 7. $4 + (-3) = \dots$

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

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

Exercice 4

Effectuer sans calculatrice :

- 1. $9 + 1 = \dots$
- 2. $9 + \dots = 5$
- 3. $16 + \dots = 22$
- 4. $\dots + (-8) = -13$
- 5. $3 + (-1) = \dots$
- 6. $3 + \dots = 1$
- 7. $-8 + \dots = 2$

- 8. $\dots + (-2) = -3$
- 9. $8 + 6 = \dots$
- 10. $-15 - \dots = -6$
- 11. $11 - 8 = \dots$
- 12. $10 + (-7) = \dots$
- 13. $-6 - (-7) = \dots$
- 14. $1 - 9 = \dots$

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