

Exercice 1

Effectuer sans calculatrice :

►1. $5 + 3 = \dots$

►2. $\dots + 6 = 15$

►3. $\dots + 1 = -8$

►4. $7 + 8 = \dots$

►5. $\dots - (-1) = 9$

►6. $5 + 10 = \dots$

►7. $-1 + 8 = \dots$

►8. $-4 + 3 = \dots$

►9. $-2 - (-1) = \dots$

►10. $-10 + \dots = -7$

►11. $1 - (-8) = \dots$

►12. $4 + \dots = -4$

►13. $-3 + 10 = \dots$

►14. $-2 - \dots = 5$

►15. $11,7 - 9,3 = \dots$

►16. $-0,2 + (-8,7) = \dots$

►17. $\dots - (-6,1) = -2,4$

►18. $4,3 + (-2,3) = \dots$

►19. $\dots - (-5,4) = -6,2$

►20. $9,4 + 1,3 = \dots$

Exercice 2

Effectuer sans calculatrice :

►1. $6 + (-3) = \dots$

►2. $-1 + (-7) = \dots$

►3. $8 + \dots = 9$

►4. $9 + \dots = 11$

►5. $5 - (-3) = \dots$

►6. $7 + \dots = 11$

►7. $-9 - (-1) = \dots$

►8. $-10 + (-9) = \dots$

►9. $-1 + \dots = 6$

►10. $-5 + 2 = \dots$

►11. $7 + \dots = -1$

►12. $-6 + 9 = \dots$

►13. $6 + \dots = 0$

►14. $-7 - (-6) = \dots$

►15. $-5 - 2,8 = \dots$

►16. $5,7 - \dots = -0,6$

►17. $1,3 + \dots = 7,9$

►18. $-0,7 - 6,7 = \dots$

►19. $-1,8 - (-7,1) = \dots$

►20. $\dots + 3,5 = -0,5$

Exercice 3

Effectuer sans calculatrice :

►1. $-10 + (-7) = \dots$

►2. $-1 + 9 = \dots$

►3. $\dots + 5 = 0$

►4. $6 + \dots = 5$

►5. $7 - 2 = \dots$

►6. $-17 - (-8) = \dots$

►7. $-1 - \dots = 2$

►8. $10 + \dots = 3$

►9. $-2 - \dots = -6$

►10. $4 + (-6) = \dots$

►11. $\dots - 2 = 5$

►12. $\dots + 5 = 14$

►13. $-8 - (-10) = \dots$

►14. $-6 + 5 = \dots$

►15. $5,7 + (-0,5) = \dots$

►16. $\dots - (-4,3) = -6,8$

►17. $\dots + 7,5 = 14,6$

►18. $\dots - 0,7 = 7,7$

►19. $-7,6 - 1,8 = \dots$

►20. $-5,1 + 6,3 = \dots$

Exercice 4

Effectuer sans calculatrice :

►1. $\dots + 10 = 10$

►2. $\dots + (-2) = -12$

►3. $\dots + (-8) = -20$

►4. $0 + (-9) = \dots$

►5. $17 - 10 = \dots$

►6. $-3 + 2 = \dots$

►7. $2 + 4 = \dots$

►8. $1 - \dots = 6$

►9. $5 + 6 = \dots$

►10. $5 + \dots = 9$

►11. $6 + \dots = 2$

►12. $-14 - (-9) = \dots$

►13. $\dots - (-10) = -1$

►14. $-3 + \dots = 0$

►15. $\dots - 10 = -6,6$

►16. $0,4 + 5,8 = \dots$

►17. $11,1 - 9,5 = \dots$

►18. $-5 + (-2,6) = \dots$

►19. $11,4 - \dots = 4,1$

►20. $-8,8 + 0,5 = \dots$