

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. $-6,5 + \dots = -6,4$