

Corrigé de l'exercice 1

Effectuer sans calculatrice :

►1. $-2 \times 9 = -18$

►2. $30 \div (-5) = -6$

►3. $8 \times 3 = 24$

►4. $10 + (-10) = 0$

►5. $10 \div 1 = 10$

►6. $-9 + (-2) = -11$

►7. $2 \times 6 = 12$

►8. $13 - 8 = 5$

►9. $12 - 6 = 6$

►10. $-1 + 9 = 8$

►11. $-12 - (-7) = -5$

►12. $-16 \div (-4) = 4$

►13. $3 - (-7) = 10$

►14. $-10 \div 5 = -2$

►15. $-5 + 2 = -3$

►16. $-4 \times (-10) = 40$

►17. $-54 \div (-9) = 6$

►18. $4 - (-2) = 6$

►19. $3 \times 1 = 3$

►20. $-8 + (-6) = -14$

Corrigé de l'exercice 2

Effectuer sans calculatrice :

►1. $-3 \times 5 = -15$

►2. $-63 \div 7 = -9$

►3. $-10 \times 6 = -60$

►4. $-19 - (-9) = -10$

►5. $-16 - (-10) = -6$

►6. $-6 \times 10 = -60$

►7. $-20 \div 5 = -4$

►8. $-80 \div (-10) = 8$

►9. $1 - (-3) = 4$

►10. $-6 + (-5) = -11$

►11. $-6 + (-2) = -8$

►12. $10 + (-1) = 9$

►13. $-2 + 7 = 5$

►14. $4 \times (-9) = -36$

►15. $15 \div 3 = 5$

►16. $8 \times 5 = 40$

►17. $-16 - (-8) = -8$

►18. $8 + (-8) = 0$

►19. $48 \div 6 = 8$

►20. $-4 - (-10) = 6$

Corrigé de l'exercice 3

Effectuer sans calculatrice :

►1. $-8 - 2 = -10$

►2. $7 \times 6 = 42$

►3. $-1 + (-7) = -8$

►4. $-40 \div 5 = -8$

►5. $3 \times 7 = 21$

►6. $-3 + (-4) = -7$

►7. $0 - 3 = -3$

►8. $-20 \div 2 = -10$

►9. $4 - (-1) = 5$

►10. $-9 \times (-6) = 54$

►11. $-2 + (-4) = -6$

►12. $6 \div 2 = 3$

►13. $4 \times (-10) = -40$

►14. $-10 \div (-1) = 10$

►15. $-6 + (-10) = -16$

►16. $30 \div 3 = 10$

►17. $0 - 6 = -6$

►18. $-8 + (-6) = -14$

►19. $6 \times 7 = 42$

►20. $-11 - (-10) = -1$

Corrigé de l'exercice 4

Effectuer sans calculatrice :

►1. $-64 \div 8 = -8$

►2. $15 \div 5 = 3$

►3. $-1 \times (-3) = 3$

►4. $3 \times 1 = 3$

►5. $1 + 9 = 10$

►6. $-10 + 7 = -3$

►7. $-5 - 5 = -10$

►8. $3 + (-1) = 2$

►9. $7 + (-7) = 0$

►10. $3 + 4 = 7$

►11. $36 \div (-6) = -6$

►12. $-7 - (-9) = 2$

►13. $8 \times (-10) = -80$

►14. $6 \times 3 = 18$

►15. $-4 - (-9) = 5$

►16. $3 \times (-1) = -3$

►17. $-8 \div (-4) = 2$

►18. $-3 \div 3 = -1$

►19. $1 - (-7) = 8$

►20. $11 - 2 = 9$