

trouvez la somme ou la différence :

$$1. (+3) + (+2) + (+5)$$

$$2. (+37) + (+49)$$

$$3. (-2) + (-3) + (-4)$$

$$4. (-28) - (+69)$$

$$5. (-8) + (-6) - (+3)$$

$$6. (+7) + (-8) + (+3)$$

$$7. (-5) - (-4) + (-3)$$

$$8. (+8) + (-9) + (-8)$$

$$9. (+7) + (-9) + (-8)$$

$$10. (+18) + (+45) + (-18)$$

$$11. (-6) + (-8) + (+13) - (+5)$$

$$12. (+42) - (+16) + (-5) \div (-8)$$

$$13. (+99) + (+5) + (-99) + (-5)$$

$$14. (+87) - (-36) - (-45)$$

$$15. (+4) + (-3) + (+2) + (-1)$$

$$16. (+15) + (-3) + (+2) + (-1)$$

$$17. (+8) + (+4) + (+3) + (+3)$$

$$18. (+16) + (-45) - (+32) - (-3)$$

$$19. (+56) + (-45) - (-13) + (+5)$$

$$20. (+47) - (-33) + (-15) + (-80)$$

$$21. (+15) + (-18) + (-6) - (-3)$$

$$22. (+4) + (-9) + (+3) + (-8)$$

$$23. (+47) - (+9) - (+3) - (+30)$$

$$24. (+81) + (+91) + (+10) \div (-3)$$

$$25. (+35) + (-36) + (-85) - (+101)$$

$$26. (+42) + (-42) + (+42) - (-42) + (-42)$$

$$27. (+47) - (-32) - (-15) + (-9)$$

$$28. (+16) + (+16) + (+16) \div (-96)$$

$$28. (-9) + (-8) + (-7) + (-15)$$

$$30. (+47) + (-25) + (+25) - (+18) + (+7)$$

$$29. (-13) + (-9) + (-3)$$

$$32. (+62) - (-37) + (-36) + (+53)$$

$$30. (0) + (+5) - (+5) + (+7) - (+7)$$

$$34. (+1) - (-9) - (+7) - (+8) + (-8) + (+8)$$

$$31. (-15) + (-13) + (+8) - (+1)$$

$$36. (-1) + (-6) + (+3) \div (+4) - (-4)$$

$$32. (-4) + (-9) + (-29) + (+18)$$

$$38. (-15) + (-13) + (-13) + (-14)$$

$$33. (-52) + (-32) + (+118)$$

$$40. (-2) + (-3) + (-4) + (-5) + (-13)$$

$$34. (-36) + (-45) + (+17)$$

$$42. (-5) + (-10) + (-15) + (+20)$$

$$35. (-15) + (-19) + (+13) - (+14)$$

$$44. (-28) + (+52) + (-30) + (40)$$

$$36. (-46) + (13) + (-5) - (-8)$$

$$46. (-6) + (-4) + (+12) + (-23)$$

$$37. (+98) + (-88) + (+79) - (+69)$$

$$48. (+83) + (-34) + (-54) - (+34)$$

$$38. (-35) + (-35) + (-36) + (+37)$$

$$50. (+54) + (+54) + (+54) + (-108)$$

# Trouvez la somme ou la différence

1.  $(+5) + (-3) + (-2)$

2.  $(+12) + (+5) + (-7)$

3.  $(-5) + (-3) + (+13)$

4.  $(-6) + (-4) + (+8)$

5.  $(-7) + (-3) + (+5)$

6.  $(-9) + (+3) + (-2)$

7.  $(-8) - (-3) - (-4)$

8.  $(+5) - (+3) - (+2)$

9.  $(-6) - (+5) + (-3)$

10.  $(-8) - (+5) + (-3)$

11.  $(+8) + (-5) - (-3)$

12.  $(-8) + (+5) + (+3)$

13.  $(-7) - (+3) - (-6)$

14.  $(+8) - (-5) + (-9)$

15.  $(+15) + (-6) - (-7)$

16.  $(+8) + (-7) + (-3)$

17.  $(-5) + (-3) + (+8)$

18.  $(-2) - (-1) + (0)$

19.  $(0) + (-3) + (-7)$

20.  $(-4) + (-4) + (+4)$

21.  $(+9) + (-3) - (-3)$

22.  $(+9) + (+9) + (+6)$

23.  $(-7) + (-8) - (-6)$

24.  $(+8) + (-3) + (-10)$

25.  $(+16) + (-9) + (-3) - (-5)$

26.  $(+18) - (-5) + (+3) - (-9)$

27.  $(+54) - (-35) - (-18)$

28.  $(+13) - (+15) - (+16) - (+18)$

29.  $(+42) + (-35) + (+18)$

30.  $(+63) + (-27) + (-50)$

# Écrivez l'entier relatif qui manque

1.  $(+4) + (-3) = \square$

2.  $(-4) + \square = -6$

3.  $(-5) + \square = \square$

4.  $\square + (-6) = -8$

5.  $(+3) + \square = -11$

6.  $\square + (-\square) = -8$

7.  $\square + (+3) = +7$

8.  $(+8) + \square = -2$

9.  $(-4) + (-\square) = \square$

10.  $(-3) + \square = -3$

11.  $(+6) + \square = -8$

12.  $\square + (-2) = -5$

13.  $(+4) + (-3) = \square$

14.  $(-8) + \square = -12$

15.  $(-17) + \square = 0$