

ADDING INTEGERS - B



ANSWERS

1. $(-4) + (-8) = -12$
2. $(+7) + (-1) = 6$
3. $-5 + 3 = -2$
4. $(+3) + 9 = 12$
5. $+2 + 0 = 2$
6. $(-5) + (-9) = -14$
7. $-1 + 8 = 7$
8. $6 + (-6) = 0$
9. $3 + (-7) = -4$
10. $(-2) + (3) = 1$
11. $-7 + 6 = -1$
12. $-5 + (-6) = -11$
13. $2 + (-5) = -3$
14. $(+8) + (+4) = 12$
15. $-8 + (-3) = -11$
16. $(-7) + (-2) = -9$
17. $4 + (-8) = -4$
18. $+1 + 2 = 3$
19. $+3 + (-8) = -5$
20. $-1 + 8 = 7$
21. $-8 + 4 = -4$
22. $0 + 5 = 5$
23. $(-6) + 4 = -2$
24. $3 + (-9) = -6$
25. $(-5) + 4 = -1$
26. $0 + (-5) = -5$
27. $0 + (-1) = -1$
28. $(-6) + 0 = -6$
29. $4 + (-2) = 2$
30. $(-5) + 8 = 3$
31. $4 + (-6) = -2$
32. $+4 + 4 = 8$
33. $(-7) + (-2) = -9$
34. $(-9) + 1 = -8$
35. $-8 + 3 = 5$
36. $-6 + 5 = -1$
37. $(-5) + (-8) = -13$
38. $3 + (-3) = 0$
39. $1 + (-9) = -8$
40. $(+1) + (-9) = -8$
41. $(-8) + (+1) = -7$
42. $-1 + 8 = 7$
43. $(-0) + 3 = 3$
44. $+6 - 3 = 3$
45. $(-7) + 3 = -4$
46. $5 + (-6) = -1$
47. $(-2) + (-7) = -9$
48. $0 + (-7) = -7$
49. $8 + 2 = 10$
50. $+6 + (-2) = 4$
51. $5 + (-2) = 3$
52. $5 + 8 = 13$
53. $(-5) + 7 = 2$
54. $1 + (-4) = -3$
55. $(-3) + (-7) = -10$
56. $-8 + 6 = -2$
57. $3 + (-8) = -5$
58. $-4 + (+8) = 4$
59. $(+4) + (+3) = 7$
60. $-2 + (+3) = 1$