

MULTIPLYING INTEGERS - B**ANSWERS**

SOLVE.

- | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1. $+ 3 \times (+ 1) = + 3$ | 2. $(- 3) \times 9 = - 27$ | 3. $- 8 \times (- 5) = + 40$ |
| 4. $0 \times 2 = 0$ | 5. $- 9 \times (- 4) = + 36$ | 6. $(- 2) \times 1 = - 2$ |
| 7. $(- 9) \times (- 8) = + 72$ | 8. $(- 5) \times 6 = - 30$ | 9. $(+ 8) \times (+ 8) = + 64$ |
| 10. $(- 7) \times 7 = - 49$ | 11. $5 \times (+ 3) = + 15$ | 12. $(- 4) \times 4 = - 16$ |
| 13. $2 \times (- 3) = - 6$ | 14. $(- 8) \times (- 1) = + 8$ | 15. $- 2 \times (- 2) = + 4$ |
| 16. $- 1 \times (+ 2) = - 2$ | 17. $3 \times (- 7) = - 21$ | 18. $+ 4 \times 9 = + 36$ |
| 19. $(- 7) \times (- 7) = + 49$ | 20. $+ 1 \times 3 = + 3$ | 21. $(- 2) \times (+ 5) = - 10$ |
| 22. $9 \times 7 = + 63$ | 23. $(+ 2) \times (- 7) = - 14$ | 24. $- 8 \times (- 4) = + 32$ |
| 25. $(- 2) \times (+ 9) = - 18$ | 26. $0 \times 4 = 0$ | 27. $7 \times (+ 6) = + 42$ |
| 28. $+ 3 \times 7 = + 21$ | 29. $(- 8) \times (- 8) = + 64$ | 30. $(- 9) \times 9 = - 81$ |
| 31. $(- 4) \times (- 2) = + 8$ | 32. $- 5 \times 1 = - 5$ | 33. $(- 3) \times (- 3) = + 9$ |
| 34. $(+ 7) \times 3 = + 21$ | 35. $(- 7) \times (- 5) = + 35$ | 36. $- 1 \times (- 2) = + 2$ |
| 37. $8 \times (- 4) = - 32$ | 38. $6 \times (+ 6) = + 36$ | 39. $(+ 9) \times (+ 8) = + 72$ |
| 40. $- 3 \times (- 2) = + 6$ | 41. $(- 1) \times 1 = - 1$ | 42. $+ 5 \times (- 3) = - 15$ |
| 43. $(- 7) \times (- 4) = + 28$ | 44. $(+ 9) \times (- 3) = - 27$ | 45. $(- 1) \times 9 = - 9$ |
| 46. $- 1 \times 3 = - 3$ | 47. $+ 4 \times (+ 1) = + 4$ | 48. $(- 2) \times (- 6) = + 12$ |
| 49. $7 \times (+ 8) = + 56$ | 50. $(- 5) \times (- 9) = + 45$ | 51. $+ 5 \times (- 8) = - 40$ |
| 52. $(- 1) \times 6 = - 6$ | 53. $(- 2) \times 2 = - 4$ | 54. $(+ 6) \times 3 = + 18$ |
| 55. $(- 7) \times (- 8) = + 56$ | 56. $- 5 \times (- 5) = + 25$ | 57. $(- 6) \times (- 5) = + 30$ |
| 58. $- 2 \times (- 4) = + 8$ | 59. $0 \times (+ 1) = 0$ | 60. $- 6 \times (+ 2) = - 12$ |
| 61. $(+ 5) \times 1 = + 5$ | 62. $+ 2 \times 3 = + 6$ | 63. $(- 1) \times (- 7) = + 7$ |