

## ☒ Multiplication Worksheet: Find the Missed Answer

- 1)  $8 \times 4 = \underline{\quad}$
- 2)  $2 \times 12 = \underline{\quad}$
- 3)  $2 \times 9 = \underline{\quad}$
- 4)  $10 \times 4 = \underline{\quad}$
- 5)  $2 \times 6 = \underline{\quad}$
- 6)  $3 \times 1 = \underline{\quad}$
- 7)  $8 \times 12 = \underline{\quad}$
- 8)  $9 \times 9 = \underline{\quad}$
- 9)  $10 \times 3 = \underline{\quad}$
- 10)  $7 \times 2 = \underline{\quad}$
- 11)  $8 \times 7 = \underline{\quad}$
- 12)  $10 \times 1 = \underline{\quad}$
- 13)  $10 \times 5 = \underline{\quad}$
- 14)  $11 \times 2 = \underline{\quad}$
- 15)  $6 \times 5 = \underline{\quad}$
- 16)  $9 \times 4 = \underline{\quad}$
- 17)  $9 \times 1 = \underline{\quad}$
- 18)  $3 \times 6 = \underline{\quad}$
- 19)  $12 \times 10 = \underline{\quad}$
- 20)  $12 \times 12 = \underline{\quad}$

- 21)  $1 \times 8 = \underline{\quad}$
- 22)  $11 \times 7 = \underline{\quad}$
- 23)  $11 \times 4 = \underline{\quad}$
- 24)  $5 \times 11 = \underline{\quad}$
- 25)  $6 \times 10 = \underline{\quad}$
- 26)  $6 \times 8 = \underline{\quad}$
- 27)  $12 \times 7 = \underline{\quad}$
- 28)  $3 \times 2 = \underline{\quad}$
- 29)  $4 \times 2 = \underline{\quad}$
- 30)  $11 \times 3 = \underline{\quad}$
- 31)  $8 \times 10 = \underline{\quad}$
- 32)  $11 \times 12 = \underline{\quad}$
- 33)  $6 \times 7 = \underline{\quad}$
- 34)  $5 \times 7 = \underline{\quad}$
- 35)  $2 \times 10 = \underline{\quad}$
- 36)  $9 \times 11 = \underline{\quad}$
- 37)  $5 \times 8 = \underline{\quad}$
- 38)  $8 \times 11 = \underline{\quad}$
- 39)  $9 \times 12 = \underline{\quad}$
- 40)  $3 \times 5 = \underline{\quad}$