

Name: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_\_

### Multiplication Up to 9

- |                          |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 1) $6 \times 2 =$ _____  | 18) $5 \times 5 =$ _____ | 35) $4 \times 2 =$ _____ |
| 2) $3 \times 7 =$ _____  | 19) $6 \times 9 =$ _____ | 36) $4 \times 7 =$ _____ |
| 3) $6 \times 7 =$ _____  | 20) $9 \times 4 =$ _____ | 37) $4 \times 8 =$ _____ |
| 4) $3 \times 9 =$ _____  | 21) $9 \times 3 =$ _____ | 38) $5 \times 9 =$ _____ |
| 5) $7 \times 9 =$ _____  | 22) $3 \times 3 =$ _____ | 39) $8 \times 7 =$ _____ |
| 6) $4 \times 4 =$ _____  | 23) $7 \times 5 =$ _____ | 40) $3 \times 6 =$ _____ |
| 7) $3 \times 5 =$ _____  | 24) $8 \times 9 =$ _____ | 41) $6 \times 4 =$ _____ |
| 8) $4 \times 5 =$ _____  | 25) $6 \times 6 =$ _____ | 42) $2 \times 9 =$ _____ |
| 9) $6 \times 5 =$ _____  | 26) $4 \times 3 =$ _____ | 43) $7 \times 8 =$ _____ |
| 10) $8 \times 6 =$ _____ | 27) $2 \times 6 =$ _____ | 44) $9 \times 2 =$ _____ |
| 11) $3 \times 4 =$ _____ | 28) $2 \times 8 =$ _____ | 45) $8 \times 5 =$ _____ |
| 12) $4 \times 9 =$ _____ | 29) $9 \times 9 =$ _____ | 46) $8 \times 4 =$ _____ |
| 13) $7 \times 2 =$ _____ | 30) $9 \times 6 =$ _____ | 47) $2 \times 2 =$ _____ |
| 14) $4 \times 6 =$ _____ | 31) $2 \times 3 =$ _____ | 48) $3 \times 8 =$ _____ |
| 15) $3 \times 2 =$ _____ | 32) $9 \times 5 =$ _____ | 49) $6 \times 8 =$ _____ |
| 16) $5 \times 4 =$ _____ | 33) $5 \times 3 =$ _____ | 50) $7 \times 4 =$ _____ |
| 17) $7 \times 6 =$ _____ | 34) $9 \times 7 =$ _____ |                          |

# Answer Key

## Multiplication Up to 9

- 1)  $6 \times 2 = \underline{12}$       18)  $5 \times 5 = \underline{25}$       35)  $4 \times 2 = \underline{8}$   
2)  $3 \times 7 = \underline{21}$       19)  $6 \times 9 = \underline{54}$       36)  $4 \times 7 = \underline{28}$   
3)  $6 \times 7 = \underline{42}$       20)  $9 \times 4 = \underline{36}$       37)  $4 \times 8 = \underline{32}$   
4)  $3 \times 9 = \underline{27}$       21)  $9 \times 3 = \underline{27}$       38)  $5 \times 9 = \underline{45}$   
5)  $7 \times 9 = \underline{63}$       22)  $3 \times 3 = \underline{9}$       39)  $8 \times 7 = \underline{56}$   
6)  $4 \times 4 = \underline{16}$       23)  $7 \times 5 = \underline{35}$       40)  $3 \times 6 = \underline{18}$   
7)  $3 \times 5 = \underline{15}$       24)  $8 \times 9 = \underline{72}$       41)  $6 \times 4 = \underline{24}$   
8)  $4 \times 5 = \underline{20}$       25)  $6 \times 6 = \underline{36}$       42)  $2 \times 9 = \underline{18}$   
9)  $6 \times 5 = \underline{30}$       26)  $4 \times 3 = \underline{12}$       43)  $7 \times 8 = \underline{56}$   
10)  $8 \times 6 = \underline{48}$       27)  $2 \times 6 = \underline{12}$       44)  $9 \times 2 = \underline{18}$   
11)  $3 \times 4 = \underline{12}$       28)  $2 \times 8 = \underline{16}$       45)  $8 \times 5 = \underline{40}$   
12)  $4 \times 9 = \underline{36}$       29)  $9 \times 9 = \underline{81}$       46)  $8 \times 4 = \underline{32}$   
13)  $7 \times 2 = \underline{14}$       30)  $9 \times 6 = \underline{54}$       47)  $2 \times 2 = \underline{4}$   
14)  $4 \times 6 = \underline{24}$       31)  $2 \times 3 = \underline{6}$       48)  $3 \times 8 = \underline{24}$   
15)  $3 \times 2 = \underline{6}$       32)  $9 \times 5 = \underline{45}$       49)  $6 \times 8 = \underline{48}$   
16)  $5 \times 4 = \underline{20}$       33)  $5 \times 3 = \underline{15}$       50)  $7 \times 4 = \underline{28}$   
17)  $7 \times 6 = \underline{42}$       34)  $9 \times 7 = \underline{63}$