



# Die 1er- bis 10er-Reihe üben



Einmaleins

1.  $5 \cdot 6 =$  \_\_\_\_\_

2.  $3 \cdot 7 =$  \_\_\_\_\_

3.  $6 \cdot 6 =$  \_\_\_\_\_

4.  $2 \cdot 2 =$  \_\_\_\_\_

5.  $5 \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_

6.  $2 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

7.  $6 \cdot 8 =$  \_\_\_\_\_

8.  $5 \cdot 2 =$  \_\_\_\_\_

9.  $9 \cdot 5 =$  \_\_\_\_\_

10.  $10 \cdot 1 =$  \_\_\_\_\_

11.  $8 \cdot 1 =$  \_\_\_\_\_

12.  $6 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

13.  $7 \cdot 7 =$  \_\_\_\_\_

14.  $10 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

15.  $7 \cdot 7 =$  \_\_\_\_\_

16.  $2 \cdot 4 =$  \_\_\_\_\_

17.  $2 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

18.  $2 \cdot 6 =$  \_\_\_\_\_

19.  $7 \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_

20.  $10 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

21.  $5 \cdot 1 =$  \_\_\_\_\_

22.  $10 \cdot 7 =$  \_\_\_\_\_

23.  $6 \cdot 7 =$  \_\_\_\_\_

24.  $4 \cdot 2 =$  \_\_\_\_\_



1.

$$5 \cdot 6 = 30$$

2.

$$3 \cdot 7 = 21$$

3.

$$6 \cdot 6 = 36$$

4.

$$2 \cdot 2 = 4$$

5.

$$5 \cdot 3 = 15$$

6.

$$2 \cdot 10 = 20$$

7.

$$6 \cdot 8 = 48$$

8.

$$5 \cdot 2 = 10$$

9.

$$9 \cdot 5 = 45$$

10.

$$10 \cdot 1 = 10$$

11.

$$8 \cdot 1 = 8$$

12.

$$6 \cdot 10 = 60$$

13.

$$7 \cdot 7 = 49$$

14.

$$10 \cdot 10 = 100$$

15.

$$7 \cdot 7 = 49$$

16.

$$2 \cdot 4 = 8$$

17.

$$2 \cdot 10 = 20$$

18.

$$2 \cdot 6 = 12$$

19.

$$7 \cdot 3 = 21$$

20.

$$10 \cdot 10 = 100$$

21.

$$5 \cdot 1 = 5$$

22.

$$10 \cdot 7 = 70$$

23.

$$6 \cdot 7 = 42$$

24.

$$4 \cdot 2 = 8$$