



Übe die 1er-Reihe



Einmaleins

1.

$$7 \cdot 1 =$$

9 7 4 3

2.

$$4 \cdot 1 =$$

2 9 4 10

3.

$$8 \cdot 1 =$$

10 8 9 1

4.

$$5 \cdot 1 =$$

3 10 5 4

5.

$$7 \cdot 1 =$$

10 7 4 1

6.

$$1 \cdot 1 =$$

10 9 7 1

7.

$$8 \cdot 1 =$$

4 5 1 8

8.

$$4 \cdot 1 =$$

4 10 2 3

9.

$$10 \cdot 1 =$$

9 2 8 10

10.

$$5 \cdot 1 =$$

2 9 5 3

11.

$$5 \cdot 1 =$$

4 6 1 5

12.

$$8 \cdot 1 =$$

10 9 4 8

13.

$$6 \cdot 1 =$$

5 7 6 8

14.

$$3 \cdot 1 =$$

4 6 7 3

15.

$$3 \cdot 1 =$$

3 9 5 1

16.

$$4 \cdot 1 =$$

4 1 7 8

17.

$$1 \cdot 1 =$$

2 9 1 10

18.

$$7 \cdot 1 =$$

8 7 6 10

19.

$$3 \cdot 1 =$$

3 7 10 9

20.

$$6 \cdot 1 =$$

7 3 6 2



1. $7 \cdot 1 =$
9 7 4 3

2. $4 \cdot 1 =$
2 9 4 10

3. $8 \cdot 1 =$
10 8 9 1

4. $5 \cdot 1 =$
3 10 5 4

5. $7 \cdot 1 =$
10 7 4 1

6. $1 \cdot 1 =$
10 9 7 1

7. $8 \cdot 1 =$
4 5 1 8

8. $4 \cdot 1 =$
4 10 2 3

9. $10 \cdot 1 =$
9 2 8 10

10. $5 \cdot 1 =$
2 9 5 3

11. $5 \cdot 1 =$
4 6 1 5

12. $8 \cdot 1 =$
10 9 4 8

13. $6 \cdot 1 =$
5 7 6 8

14. $3 \cdot 1 =$
4 6 7 3

15. $3 \cdot 1 =$
3 9 5 1

16. $4 \cdot 1 =$
4 1 7 8

17. $1 \cdot 1 =$
2 9 1 10

18. $7 \cdot 1 =$
8 7 6 10

19. $3 \cdot 1 =$
3 7 10 9

20. $6 \cdot 1 =$
7 3 6 2