



Übe die 12er-Reihe



Einmaleins

1.

$5 \cdot 12 =$

- 24
- 36
- 60
- 84

2.

$4 \cdot 12 =$

- 72
- 60
- 96
- 48

3.

$8 \cdot 12 =$

- 36
- 72
- 96
- 24

4.

$8 \cdot 12 =$

- 12
- 108
- 96
- 60

5.

$10 \cdot 12 =$

- 72
- 120
- 24
- 48

6.

$4 \cdot 12 =$

- 72
- 96
- 84
- 48

7.

$8 \cdot 12 =$

- 120
- 48
- 72
- 96

8.

$1 \cdot 12 =$

- 12
- 84
- 60
- 96

9.

$9 \cdot 12 =$

- 48
- 84
- 36
- 108

10.

$10 \cdot 12 =$

- 96
- 120
- 84
- 72

11.

$1 \cdot 12 =$

- 12
- 60
- 36
- 24

12.

$2 \cdot 12 =$

- 72
- 24
- 36
- 60

13.

$2 \cdot 12 =$

- 36
- 60
- 12
- 24

14.

$6 \cdot 12 =$

- 48
- 96
- 72
- 120

15.

$5 \cdot 12 =$

- 48
- 60
- 96
- 24

16.

$2 \cdot 12 =$

- 36
- 84
- 48
- 24

17.

$9 \cdot 12 =$

- 60
- 84
- 96
- 108

18.

$5 \cdot 12 =$

- 120
- 108
- 60
- 36

19.

$5 \cdot 12 =$

- 120
- 108
- 60
- 96

20.

$4 \cdot 12 =$

- 60
- 24
- 84
- 48



Übe die 12er-Reihe | ANTWORTEN



Einmaleins

1.

$5 \cdot 12 =$

- 24 36 60 84

2.

$4 \cdot 12 =$

- 72 60 96 48

3.

$8 \cdot 12 =$

- 36 72 96 24

4.

$8 \cdot 12 =$

- 12 108 96 60

5.

$10 \cdot 12 =$

- 72 120 24 48

6.

$4 \cdot 12 =$

- 72 96 84 48

7.

$8 \cdot 12 =$

- 120 48 72 96

8.

$1 \cdot 12 =$

- 12 84 60 96

9.

$9 \cdot 12 =$

- 48 84 36 108

10.

$10 \cdot 12 =$

- 96 120 84 72

11.

$1 \cdot 12 =$

- 12 60 36 24

12.

$2 \cdot 12 =$

- 72 24 36 60

13.

$2 \cdot 12 =$

- 36 60 12 24

14.

$6 \cdot 12 =$

- 48 96 72 120

15.

$5 \cdot 12 =$

- 48 60 96 24

16.

$2 \cdot 12 =$

- 36 84 48 24

17.

$9 \cdot 12 =$

- 60 84 96 108

18.

$5 \cdot 12 =$

- 120 108 60 36

19.

$5 \cdot 12 =$

- 120 108 60 96

20.

$4 \cdot 12 =$

- 60 24 84 48