



# Übe die 12er-Reihe



Einmaleins

1.  $1 \cdot 12 =$

(12) (84) (24) (60)

2.  $1 \cdot 12 =$

(12) (84) (108) (60)

3.  $3 \cdot 12 =$

(72) (36) (108) (84)

4.  $9 \cdot 12 =$

(96) (84) (108) (120)

5.  $10 \cdot 12 =$

(120) (60) (108) (24)

6.  $1 \cdot 12 =$

(48) (12) (96) (60)

7.  $1 \cdot 12 =$

(12) (36) (96) (84)

8.  $4 \cdot 12 =$

(72) (108) (48) (24)

9.  $9 \cdot 12 =$

(48) (108) (12) (96)

10.  $6 \cdot 12 =$

(36) (72) (84) (24)

11.  $1 \cdot 12 =$

(12) (48) (36) (84)

12.  $5 \cdot 12 =$

(108) (60) (96) (48)

13.  $7 \cdot 12 =$

(120) (48) (60) (84)

14.  $6 \cdot 12 =$

(84) (72) (12) (48)

15.  $4 \cdot 12 =$

(48) (60) (120) (12)

16.  $2 \cdot 12 =$

(48) (24) (12) (96)

17.  $6 \cdot 12 =$

(72) (60) (108) (120)

18.  $5 \cdot 12 =$

(72) (48) (60) (96)

19.  $2 \cdot 12 =$

(108) (84) (24) (60)

20.  $4 \cdot 12 =$

(48) (84) (60) (36)



1.  $1 \cdot 12 =$   
**12** 84 24 60

2.  $1 \cdot 12 =$   
**12** 84 108 60

3.  $3 \cdot 12 =$   
72 **36** 108 84

4.  $9 \cdot 12 =$   
96 84 **108** 120

5.  $10 \cdot 12 =$   
**120** 60 108 24

6.  $1 \cdot 12 =$   
48 **12** 96 60

7.  $1 \cdot 12 =$   
**12** 36 96 84

8.  $4 \cdot 12 =$   
72 108 **48** 24

9.  $9 \cdot 12 =$   
48 **108** 12 96

10.  $6 \cdot 12 =$   
36 **72** 84 24

11.  $1 \cdot 12 =$   
**12** 48 36 84

12.  $5 \cdot 12 =$   
108 **60** 96 48

13.  $7 \cdot 12 =$   
120 48 60 **84**

14.  $6 \cdot 12 =$   
84 **72** 12 48

15.  $4 \cdot 12 =$   
**48** 60 120 12

16.  $2 \cdot 12 =$   
48 **24** 12 96

17.  $6 \cdot 12 =$   
**72** 60 108 120

18.  $5 \cdot 12 =$   
72 48 **60** 96

19.  $2 \cdot 12 =$   
108 84 **24** 60

20.  $4 \cdot 12 =$   
**48** 84 60 36