



# Übungsblatt: Übe die 15er-Reihe



Einmaleins

1.  $5 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
2.  $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 60$
3.  $5 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
4.  $4 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
5.  $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 15$
6.  $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 90$
7.  $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 105$
8.  $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 120$
9.  $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 150$
10.  $8 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
11.  $2 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
12.  $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 150$
13.  $3 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
14.  $4 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
15.  $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 135$
16.  $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 120$
17.  $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 15$
18.  $10 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
19.  $8 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
20.  $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 150$
21.  $5 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
22.  $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 45$
23.  $9 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
24.  $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 45$



1.  $5 \cdot 15 = 75$

2.  $4 \cdot 15 = 60$

3.  $5 \cdot 15 = 75$

4.  $4 \cdot 15 = 60$

5.  $1 \cdot 15 = 15$

6.  $6 \cdot 15 = 90$

7.  $7 \cdot 15 = 105$

8.  $8 \cdot 15 = 120$

9.  $10 \cdot 15 = 150$

10.  $8 \cdot 15 = 120$

11.  $2 \cdot 15 = 30$

12.  $10 \cdot 15 = 150$

13.  $3 \cdot 15 = 45$

14.  $4 \cdot 15 = 60$

15.  $9 \cdot 15 = 135$

16.  $8 \cdot 15 = 120$

17.  $1 \cdot 15 = 15$

18.  $10 \cdot 15 = 150$

19.  $8 \cdot 15 = 120$

20.  $10 \cdot 15 = 150$

21.  $5 \cdot 15 = 75$

22.  $3 \cdot 15 = 45$

23.  $9 \cdot 15 = 135$

24.  $3 \cdot 15 = 45$