



# Übe die 15er-Reihe



Einmaleins

1.  $9 \cdot 15 =$

(45) (30) (135) (150)

2.  $7 \cdot 15 =$

(30) (150) (90) (105)

3.  $4 \cdot 15 =$

(120) (60) (45) (135)

4.  $5 \cdot 15 =$

(60) (150) (75) (135)

5.  $6 \cdot 15 =$

(90) (135) (45) (120)

6.  $9 \cdot 15 =$

(75) (150) (135) (15)

7.  $6 \cdot 15 =$

(135) (90) (15) (60)

8.  $8 \cdot 15 =$

(60) (150) (45) (120)

9.  $3 \cdot 15 =$

(60) (30) (45) (75)

10.  $1 \cdot 15 =$

(15) (135) (120) (90)

11.  $8 \cdot 15 =$

(45) (135) (120) (75)

12.  $10 \cdot 15 =$

(45) (15) (135) (150)

13.  $2 \cdot 15 =$

(60) (30) (105) (150)

14.  $8 \cdot 15 =$

(120) (105) (75) (150)

15.  $5 \cdot 15 =$

(90) (30) (75) (15)

16.  $3 \cdot 15 =$

(90) (120) (45) (135)

17.  $4 \cdot 15 =$

(60) (105) (135) (120)

18.  $2 \cdot 15 =$

(30) (150) (45) (90)

19.  $9 \cdot 15 =$

(60) (135) (150) (15)

20.  $8 \cdot 15 =$

(120) (150) (15) (135)



1.  $9 \cdot 15 =$

- (45) (30) (135) (150)

2.  $7 \cdot 15 =$

- (30) (150) (90) (105)

3.  $4 \cdot 15 =$

- (120) (60) (45) (135)

4.  $5 \cdot 15 =$

- (60) (150) (75) (135)

5.  $6 \cdot 15 =$

- (90) (135) (45) (120)

6.  $9 \cdot 15 =$

- (75) (150) (135) (15)

7.  $6 \cdot 15 =$

- (135) (90) (15) (60)

8.  $8 \cdot 15 =$

- (60) (150) (45) (120)

9.  $3 \cdot 15 =$

- (60) (30) (45) (75)

10.  $1 \cdot 15 =$

- (15) (135) (120) (90)

11.  $8 \cdot 15 =$

- (45) (135) (120) (75)

12.  $10 \cdot 15 =$

- (45) (15) (135) (150)

13.  $2 \cdot 15 =$

- (60) (30) (105) (150)

14.  $8 \cdot 15 =$

- (120) (105) (75) (150)

15.  $5 \cdot 15 =$

- (90) (30) (75) (15)

16.  $3 \cdot 15 =$

- (90) (120) (45) (135)

17.  $4 \cdot 15 =$

- (60) (105) (135) (120)

18.  $2 \cdot 15 =$

- (30) (150) (45) (90)

19.  $9 \cdot 15 =$

- (60) (135) (150) (15)

20.  $8 \cdot 15 =$

- (120) (150) (15) (135)