



Übe die 3er-Reihe



Einmaleins

1.

$$6 \cdot 3 =$$

(12) (6) (3) (18)

2.

$$4 \cdot 3 =$$

(12) (27) (24) (15)

3.

$$4 \cdot 3 =$$

(3) (18) (24) (12)

4.

$$3 \cdot 3 =$$

(24) (9) (21) (12)

5.

$$5 \cdot 3 =$$

(18) (12) (24) (15)

6.

$$8 \cdot 3 =$$

(3) (30) (9) (24)

7.

$$6 \cdot 3 =$$

(18) (3) (30) (15)

8.

$$6 \cdot 3 =$$

(15) (24) (18) (30)

9.

$$2 \cdot 3 =$$

(15) (12) (6) (30)

10.

$$9 \cdot 3 =$$

(27) (15) (3) (24)

11.

$$10 \cdot 3 =$$

(24) (18) (27) (30)

12.

$$5 \cdot 3 =$$

(9) (6) (15) (21)

13.

$$3 \cdot 3 =$$

(9) (27) (6) (15)

14.

$$9 \cdot 3 =$$

(15) (6) (9) (27)

15.

$$7 \cdot 3 =$$

(6) (21) (18) (27)

16.

$$9 \cdot 3 =$$

(3) (6) (9) (27)

17.

$$3 \cdot 3 =$$

(15) (6) (9) (27)

18.

$$5 \cdot 3 =$$

(18) (6) (15) (21)

19.

$$2 \cdot 3 =$$

(9) (6) (27) (12)

20.

$$7 \cdot 3 =$$

(6) (21) (9) (24)



1. $6 \cdot 3 =$
12 6 3 **18**

2. $4 \cdot 3 =$
12 27 24 15

3. $4 \cdot 3 =$
3 18 24 **12**

4. $3 \cdot 3 =$
24 **9** 21 12

5. $5 \cdot 3 =$
18 12 24 **15**

6. $8 \cdot 3 =$
3 30 9 **24**

7. $6 \cdot 3 =$
18 3 30 15

8. $6 \cdot 3 =$
15 24 **18** 30

9. $2 \cdot 3 =$
15 12 **6** 30

10. $9 \cdot 3 =$
27 15 3 24

11. $10 \cdot 3 =$
24 18 27 **30**

12. $5 \cdot 3 =$
9 6 **15** 21

13. $3 \cdot 3 =$
9 27 6 15

14. $9 \cdot 3 =$
15 6 9 **27**

15. $7 \cdot 3 =$
6 **21** 18 27

16. $9 \cdot 3 =$
3 6 9 **27**

17. $3 \cdot 3 =$
15 6 **9** 27

18. $5 \cdot 3 =$
18 6 **15** 21

19. $2 \cdot 3 =$
9 **6** 27 12

20. $7 \cdot 3 =$
6 **21** 9 24