



# Übungsblatt: Übe die 9er-Reihe



Einmaleins

1.

2.

3.

4.

$8 \cdot 9 =$

$2 \cdot 9 =$

$7 \cdot 9 =$

$1 \cdot 9 =$

- (81) (54) (72) (63)

- (54) (45) (63) (18)

- (36) (45) (63) (90)

- (45) (9) (81) (63)

5.

6.

7.

8.

$3 \cdot 9 =$

$5 \cdot 9 =$

$8 \cdot 9 =$

$9 \cdot 9 =$

- (81) (45) (72) (27)

- (54) (90) (27) (45)

- (72) (27) (45) (63)

- (45) (81) (63) (18)

9.

10.

11.

12.

$2 \cdot 9 =$

$3 \cdot 9 =$

$7 \cdot 9 =$

$6 \cdot 9 =$

- (18) (54) (63) (27)

- (72) (9) (27) (90)

- (63) (27) (90) (9)

- (54) (63) (81) (90)

13.

14.

15.

16.

$2 \cdot 9 =$

$5 \cdot 9 =$

$3 \cdot 9 =$

$1 \cdot 9 =$

- (63) (81) (36) (18)

- (54) (45) (9) (72)

- (27) (54) (45) (63)

- (9) (27) (90) (81)

17.

18.

19.

20.

$6 \cdot 9 =$

$9 \cdot 9 =$

$7 \cdot 9 =$

$5 \cdot 9 =$

- (54) (72) (18) (90)

- (81) (63) (27) (9)

- (63) (9) (18) (72)

- (18) (63) (45) (9)



1.

2.

3.

4.

$8 \cdot 9 =$

$2 \cdot 9 =$

$7 \cdot 9 =$

$1 \cdot 9 =$

81 54 72 63

54 45 63 18

36 45 63 90

45 9 81 63

5.

6.

7.

8.

$3 \cdot 9 =$

$5 \cdot 9 =$

$8 \cdot 9 =$

$9 \cdot 9 =$

81 45 72 27

54 90 27 45

72 27 45 63

45 81 63 18

9.

10.

11.

12.

$2 \cdot 9 =$

$3 \cdot 9 =$

$7 \cdot 9 =$

$6 \cdot 9 =$

18 54 63 27

72 9 27 90

63 27 90 9

54 63 81 90

13.

14.

15.

16.

$2 \cdot 9 =$

$5 \cdot 9 =$

$3 \cdot 9 =$

$1 \cdot 9 =$

63 81 36 18

54 45 9 72

27 54 45 63

9 27 90 81

17.

18.

19.

20.

$6 \cdot 9 =$

$9 \cdot 9 =$

$7 \cdot 9 =$

$5 \cdot 9 =$

54 72 18 90

81 63 27 9

63 9 18 72

18 63 45 9