



Übe die 5er-Reihe



Einmaleins

1. $10 \cdot 5 =$

(25) (50) (40) (35)

2. $6 \cdot 5 =$

(20) (15) (30) (40)

3. $2 \cdot 5 =$

(10) (30) (20) (25)

4. $5 \cdot 5 =$

(45) (20) (25) (10)

5. $6 \cdot 5 =$

(45) (35) (50) (30)

6. $10 \cdot 5 =$

(25) (50) (10) (40)

7. $3 \cdot 5 =$

(15) (5) (50) (10)

8. $10 \cdot 5 =$

(10) (30) (15) (50)

9. $10 \cdot 5 =$

(20) (10) (15) (50)

10. $4 \cdot 5 =$

(40) (15) (10) (20)

11. $6 \cdot 5 =$

(45) (30) (15) (50)

12. $6 \cdot 5 =$

(45) (5) (35) (30)

13. $9 \cdot 5 =$

(45) (30) (15) (20)

14. $2 \cdot 5 =$

(5) (15) (25) (10)

15. $4 \cdot 5 =$

(15) (20) (25) (30)

16. $8 \cdot 5 =$

(30) (50) (35) (40)

17. $6 \cdot 5 =$

(30) (35) (50) (40)

18. $1 \cdot 5 =$

(5) (10) (30) (25)

19. $6 \cdot 5 =$

(30) (50) (15) (40)

20. $6 \cdot 5 =$

(35) (30) (50) (25)



1. $10 \cdot 5 =$

- 25 50 40 35

2. $6 \cdot 5 =$

- 20 15 30 40

3. $2 \cdot 5 =$

- 10 30 20 25

4. $5 \cdot 5 =$

- 45 20 25 10

5. $6 \cdot 5 =$

- 45 35 50 30

6. $10 \cdot 5 =$

- 25 50 10 40

7. $3 \cdot 5 =$

- 15 5 50 10

8. $10 \cdot 5 =$

- 10 30 15 50

9. $10 \cdot 5 =$

- 20 10 15 50

10. $4 \cdot 5 =$

- 40 15 10 20

11. $6 \cdot 5 =$

- 45 30 15 50

12. $6 \cdot 5 =$

- 45 5 35 30

13. $9 \cdot 5 =$

- 45 30 15 20

14. $2 \cdot 5 =$

- 5 15 25 10

15. $4 \cdot 5 =$

- 15 20 25 30

16. $8 \cdot 5 =$

- 30 50 35 40

17. $6 \cdot 5 =$

- 30 35 50 40

18. $1 \cdot 5 =$

- 5 10 30 25

19. $6 \cdot 5 =$

- 30 50 15 40

20. $6 \cdot 5 =$

- 35 30 50 25