



Löse jede Aufgabe.

- 1) Wenn  $8 \cdot 9 = 72 = 800 \cdot 9$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 2) Wenn  $10 \cdot 2 = 20 = 10.000 \cdot 2$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 3) Wenn  $5 \cdot 6 = 30 = 50 \cdot 6$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 4) Wenn  $10 \cdot 9 = 90 = 1.000 \cdot 9$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 5) Wenn  $7 \cdot 5 = 35 = 700 \cdot 5$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 6) Wenn  $4 \cdot 7 = 28 = 4.000 \cdot 7$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 7) Wenn  $10 \cdot 1 = 10 = 10.000 \cdot 1$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 8) Wenn  $10 \cdot 6 = 60 = 1.000 \cdot 6$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 9) Wenn  $3 \cdot 6 = 18 = 300 \cdot 6$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 10) Wenn  $3 \cdot 8 = 24 = 30 \cdot 8$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 11) Wenn  $3 \cdot 2 = 6 = 3 \cdot 200$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 12) Wenn  $6 \cdot 4 = 24 = 6 \cdot 40$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 13) Wenn  $3 \cdot 1 = 3 = 3 \cdot 1.000$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 14) Wenn  $4 \cdot 2 = 8 = 4 \cdot 2.000$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 15) Wenn  $4 \cdot 8 = 32 = 4 \cdot 80$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 16) Wenn  $3 \cdot 10 = 30 = 3 \cdot 10.000$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 17) Wenn  $4 \cdot 10 = 40 = 4 \cdot 1.000$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 18) Wenn  $1 \cdot 5 = 5 = 1 \cdot 50$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 19) Wenn  $7 \cdot 6 = 42 = 7 \cdot 600$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 20) Wenn  $10 \cdot 4 = 40 = 10 \cdot 40$  ist, dann ist \_\_\_\_\_

**Antworten**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_



Löse jede Aufgabe.

- 1) Wenn  $8 \cdot 9 = 72 = 800 \cdot 9$  ist, dann ist 7.200
- 2) Wenn  $10 \cdot 2 = 20 = 10.000 \cdot 2$  ist, dann ist 20.000
- 3) Wenn  $5 \cdot 6 = 30 = 50 \cdot 6$  ist, dann ist 300
- 4) Wenn  $10 \cdot 9 = 90 = 1.000 \cdot 9$  ist, dann ist 9.000
- 5) Wenn  $7 \cdot 5 = 35 = 700 \cdot 5$  ist, dann ist 3.500
- 6) Wenn  $4 \cdot 7 = 28 = 4.000 \cdot 7$  ist, dann ist 28.000
- 7) Wenn  $10 \cdot 1 = 10 = 10.000 \cdot 1$  ist, dann ist 10.000
- 8) Wenn  $10 \cdot 6 = 60 = 1.000 \cdot 6$  ist, dann ist 6.000
- 9) Wenn  $3 \cdot 6 = 18 = 300 \cdot 6$  ist, dann ist 1.800
- 10) Wenn  $3 \cdot 8 = 24 = 30 \cdot 8$  ist, dann ist 240
- 11) Wenn  $3 \cdot 2 = 6 = 3 \cdot 200$  ist, dann ist 600
- 12) Wenn  $6 \cdot 4 = 24 = 6 \cdot 40$  ist, dann ist 240
- 13) Wenn  $3 \cdot 1 = 3 = 3 \cdot 1.000$  ist, dann ist 3.000
- 14) Wenn  $4 \cdot 2 = 8 = 4 \cdot 2.000$  ist, dann ist 8.000
- 15) Wenn  $4 \cdot 8 = 32 = 4 \cdot 80$  ist, dann ist 320
- 16) Wenn  $3 \cdot 10 = 30 = 3 \cdot 10.000$  ist, dann ist 30.000
- 17) Wenn  $4 \cdot 10 = 40 = 4 \cdot 1.000$  ist, dann ist 4.000
- 18) Wenn  $1 \cdot 5 = 5 = 1 \cdot 50$  ist, dann ist 50
- 19) Wenn  $7 \cdot 6 = 42 = 7 \cdot 600$  ist, dann ist 4.200
- 20) Wenn  $10 \cdot 4 = 40 = 10 \cdot 40$  ist, dann ist 400

**Antworten**

1. 7.200
2. 20.000
3. 300
4. 9.000
5. 3.500
6. 28.000
7. 10.000
8. 6.000
9. 1.800
10. 240
11. 600
12. 240
13. 3.000
14. 8.000
15. 320
16. 30.000
17. 4.000
18. 50
19. 4.200
20. 400