



Finde die Antwort auf die folgenden Fragen.

- 1) Wenn $3 \cdot 9 = 27$ ist, dann ist $3000 \cdot 9 =$ _____
- 2) Wenn $1 \cdot 1 = 1$ ist, dann ist $10 \cdot 1 =$ _____
- 3) Wenn $5 \cdot 9 = 45$ ist, dann ist $500 \cdot 9 =$ _____
- 4) Wenn $3 \cdot 10 = 30$ ist, dann ist $300 \cdot 10 =$ _____
- 5) Wenn $6 \cdot 9 = 54$ ist, dann ist $6000 \cdot 9 =$ _____
- 6) Wenn $10 \cdot 4 = 40$ ist, dann ist $100 \cdot 4 =$ _____
- 7) Wenn $2 \cdot 6 = 12$ ist, dann ist $20 \cdot 6 =$ _____
- 8) Wenn $6 \cdot 6 = 36$ ist, dann ist $600 \cdot 6 =$ _____
- 9) Wenn $3 \cdot 3 = 9$ ist, dann ist $30 \cdot 3 =$ _____
- 10) Wenn $8 \cdot 8 = 64$ ist, dann ist $8000 \cdot 8 =$ _____
- 11) Wenn $1 \cdot 3 = 3$ ist, dann ist $1 \cdot 30 =$ _____
- 12) Wenn $2 \cdot 9 = 18$ ist, dann ist $2 \cdot 90 =$ _____
- 13) Wenn $2 \cdot 1 = 2$ ist, dann ist $2 \cdot 1000 =$ _____
- 14) Wenn $6 \cdot 7 = 42$ ist, dann ist $6 \cdot 700 =$ _____
- 15) Wenn $10 \cdot 10 = 100$ ist, dann ist $10 \cdot 1000 =$ _____
- 16) Wenn $9 \cdot 6 = 54$ ist, dann ist $9 \cdot 600 =$ _____
- 17) Wenn $8 \cdot 5 = 40$ ist, dann ist $8 \cdot 5000 =$ _____
- 18) Wenn $4 \cdot 6 = 24$ ist, dann ist $4 \cdot 60 =$ _____
- 19) Wenn $8 \cdot 2 = 16$ ist, dann ist $8 \cdot 200 =$ _____
- 20) Wenn $1 \cdot 10 = 10$ ist, dann ist $1 \cdot 10000 =$ _____

Antworten

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



Finde die Antwort auf die folgenden Fragen.

- 1) Wenn $3 \cdot 9 = 27$ ist, dann ist $3000 \cdot 9 =$ 27000
- 2) Wenn $1 \cdot 1 = 1$ ist, dann ist $10 \cdot 1 =$ 10
- 3) Wenn $5 \cdot 9 = 45$ ist, dann ist $500 \cdot 9 =$ 4500
- 4) Wenn $3 \cdot 10 = 30$ ist, dann ist $300 \cdot 10 =$ 3000
- 5) Wenn $6 \cdot 9 = 54$ ist, dann ist $6000 \cdot 9 =$ 54000
- 6) Wenn $10 \cdot 4 = 40$ ist, dann ist $100 \cdot 4 =$ 400
- 7) Wenn $2 \cdot 6 = 12$ ist, dann ist $20 \cdot 6 =$ 120
- 8) Wenn $6 \cdot 6 = 36$ ist, dann ist $600 \cdot 6 =$ 3600
- 9) Wenn $3 \cdot 3 = 9$ ist, dann ist $30 \cdot 3 =$ 90
- 10) Wenn $8 \cdot 8 = 64$ ist, dann ist $8000 \cdot 8 =$ 64000
- 11) Wenn $1 \cdot 3 = 3$ ist, dann ist $1 \cdot 30 =$ 30
- 12) Wenn $2 \cdot 9 = 18$ ist, dann ist $2 \cdot 90 =$ 180
- 13) Wenn $2 \cdot 1 = 2$ ist, dann ist $2 \cdot 1000 =$ 2000
- 14) Wenn $6 \cdot 7 = 42$ ist, dann ist $6 \cdot 700 =$ 4200
- 15) Wenn $10 \cdot 10 = 100$ ist, dann ist $10 \cdot 1000 =$ 10000
- 16) Wenn $9 \cdot 6 = 54$ ist, dann ist $9 \cdot 600 =$ 5400
- 17) Wenn $8 \cdot 5 = 40$ ist, dann ist $8 \cdot 5000 =$ 40000
- 18) Wenn $4 \cdot 6 = 24$ ist, dann ist $4 \cdot 60 =$ 240
- 19) Wenn $8 \cdot 2 = 16$ ist, dann ist $8 \cdot 200 =$ 1600
- 20) Wenn $1 \cdot 10 = 10$ ist, dann ist $1 \cdot 10000 =$ 10000

Antworten

1. 27.000
2. 10
3. 4.500
4. 3.000
5. 54.000
6. 400
7. 120
8. 3.600
9. 90
10. 64.000
11. 30
12. 180
13. 2.000
14. 4.200
15. 10.000
16. 5.400
17. 40.000
18. 240
19. 1.600
20. 10.000