



Finde die Antwort auf die folgenden Fragen.

- 1) Wenn $10 \cdot 1 = 10$ ist, dann ist $100 \cdot 1 =$ _____
- 2) Wenn $10 \cdot 7 = 70$ ist, dann ist $100 \cdot 7 =$ _____
- 3) Wenn $5 \cdot 5 = 25$ ist, dann ist $50 \cdot 5 =$ _____
- 4) Wenn $7 \cdot 4 = 28$ ist, dann ist $700 \cdot 4 =$ _____
- 5) Wenn $5 \cdot 4 = 20$ ist, dann ist $5000 \cdot 4 =$ _____
- 6) Wenn $4 \cdot 10 = 40$ ist, dann ist $400 \cdot 10 =$ _____
- 7) Wenn $2 \cdot 7 = 14$ ist, dann ist $200 \cdot 7 =$ _____
- 8) Wenn $6 \cdot 2 = 12$ ist, dann ist $6000 \cdot 2 =$ _____
- 9) Wenn $9 \cdot 5 = 45$ ist, dann ist $900 \cdot 5 =$ _____
- 10) Wenn $3 \cdot 4 = 12$ ist, dann ist $3000 \cdot 4 =$ _____
- 11) Wenn $1 \cdot 1 = 1$ ist, dann ist $1 \cdot 10 =$ _____
- 12) Wenn $9 \cdot 10 = 90$ ist, dann ist $9 \cdot 10000 =$ _____
- 13) Wenn $10 \cdot 6 = 60$ ist, dann ist $10 \cdot 6000 =$ _____
- 14) Wenn $6 \cdot 3 = 18$ ist, dann ist $6 \cdot 3000 =$ _____
- 15) Wenn $1 \cdot 7 = 7$ ist, dann ist $1 \cdot 700 =$ _____
- 16) Wenn $3 \cdot 5 = 15$ ist, dann ist $3 \cdot 500 =$ _____
- 17) Wenn $3 \cdot 2 = 6$ ist, dann ist $3 \cdot 200 =$ _____
- 18) Wenn $3 \cdot 8 = 24$ ist, dann ist $3 \cdot 80 =$ _____
- 19) Wenn $10 \cdot 8 = 80$ ist, dann ist $10 \cdot 80 =$ _____
- 20) Wenn $7 \cdot 7 = 49$ ist, dann ist $7 \cdot 7000 =$ _____

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 $10 \cdot 1 = 10$ ist, dann ist $100 \cdot 1 =$ 100
- 2) Wenn $10 \cdot 7 = 70$ ist, dann ist $100 \cdot 7 =$ 700
- 3) Wenn $5 \cdot 5 = 25$ ist, dann ist $50 \cdot 5 =$ 250
- 4) Wenn $7 \cdot 4 = 28$ ist, dann ist $700 \cdot 4 =$ 2800
- 5) Wenn $5 \cdot 4 = 20$ ist, dann ist $5000 \cdot 4 =$ 20000
- 6) Wenn $4 \cdot 10 = 40$ ist, dann ist $400 \cdot 10 =$ 4000
- 7) Wenn $2 \cdot 7 = 14$ ist, dann ist $200 \cdot 7 =$ 1400
- 8) Wenn $6 \cdot 2 = 12$ ist, dann ist $6000 \cdot 2 =$ 12000
- 9) Wenn $9 \cdot 5 = 45$ ist, dann ist $900 \cdot 5 =$ 4500
- 10) Wenn $3 \cdot 4 = 12$ ist, dann ist $3000 \cdot 4 =$ 12000
- 11) Wenn $1 \cdot 1 = 1$ ist, dann ist $1 \cdot 10 =$ 10
- 12) Wenn $9 \cdot 10 = 90$ ist, dann ist $9 \cdot 10000 =$ 90000
- 13) Wenn $10 \cdot 6 = 60$ ist, dann ist $10 \cdot 6000 =$ 60000
- 14) Wenn $6 \cdot 3 = 18$ ist, dann ist $6 \cdot 3000 =$ 18000
- 15) Wenn $1 \cdot 7 = 7$ ist, dann ist $1 \cdot 700 =$ 700
- 16) Wenn $3 \cdot 5 = 15$ ist, dann ist $3 \cdot 500 =$ 1500
- 17) Wenn $3 \cdot 2 = 6$ ist, dann ist $3 \cdot 200 =$ 600
- 18) Wenn $3 \cdot 8 = 24$ ist, dann ist $3 \cdot 80 =$ 240
- 19) Wenn $10 \cdot 8 = 80$ ist, dann ist $10 \cdot 80 =$ 800
- 20) Wenn $7 \cdot 7 = 49$ ist, dann ist $7 \cdot 7000 =$ 49000

Antworten

1. 100
2. 700
3. 250
4. 2.800
5. 20.000
6. 4.000
7. 1.400
8. 12.000
9. 4.500
10. 12.000
11. 10
12. 90.000
13. 60.000
14. 18.000
15. 700
16. 1.500
17. 600
18. 240
19. 800
20. 49.000