



Finde die Antwort auf die folgenden Fragen.

- 1) Wenn $4 \cdot 7 = 28$ ist, dann ist $4000 \cdot 7 =$ _____
- 2) Wenn $6 \cdot 3 = 18$ ist, dann ist $600 \cdot 3 =$ _____
- 3) Wenn $2 \cdot 9 = 18$ ist, dann ist $200 \cdot 9 =$ _____
- 4) Wenn $9 \cdot 1 = 9$ ist, dann ist $90 \cdot 1 =$ _____
- 5) Wenn $10 \cdot 9 = 90$ ist, dann ist $1000 \cdot 9 =$ _____
- 6) Wenn $7 \cdot 6 = 42$ ist, dann ist $7000 \cdot 6 =$ _____
- 7) Wenn $2 \cdot 2 = 4$ ist, dann ist $2000 \cdot 2 =$ _____
- 8) Wenn $2 \cdot 7 = 14$ ist, dann ist $20 \cdot 7 =$ _____
- 9) Wenn $9 \cdot 4 = 36$ ist, dann ist $900 \cdot 4 =$ _____
- 10) Wenn $7 \cdot 7 = 49$ ist, dann ist $7000 \cdot 7 =$ _____
- 11) Wenn $9 \cdot 7 = 63$ ist, dann ist $9 \cdot 70 =$ _____
- 12) Wenn $2 \cdot 3 = 6$ ist, dann ist $2 \cdot 3000 =$ _____
- 13) Wenn $8 \cdot 5 = 40$ ist, dann ist $8 \cdot 500 =$ _____
- 14) Wenn $5 \cdot 1 = 5$ ist, dann ist $5 \cdot 100 =$ _____
- 15) Wenn $7 \cdot 9 = 63$ ist, dann ist $7 \cdot 900 =$ _____
- 16) Wenn $3 \cdot 10 = 30$ ist, dann ist $3 \cdot 100 =$ _____
- 17) Wenn $1 \cdot 3 = 3$ ist, dann ist $1 \cdot 3000 =$ _____
- 18) Wenn $4 \cdot 10 = 40$ ist, dann ist $4 \cdot 1000 =$ _____
- 19) Wenn $8 \cdot 2 = 16$ ist, dann ist $8 \cdot 20 =$ _____
- 20) Wenn $8 \cdot 8 = 64$ ist, dann ist $8 \cdot 80 =$ _____

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 $4 \cdot 7 = 28$ ist, dann ist $4000 \cdot 7 =$ 28000
- 2) Wenn $6 \cdot 3 = 18$ ist, dann ist $600 \cdot 3 =$ 1800
- 3) Wenn $2 \cdot 9 = 18$ ist, dann ist $200 \cdot 9 =$ 1800
- 4) Wenn $9 \cdot 1 = 9$ ist, dann ist $90 \cdot 1 =$ 90
- 5) Wenn $10 \cdot 9 = 90$ ist, dann ist $1000 \cdot 9 =$ 9000
- 6) Wenn $7 \cdot 6 = 42$ ist, dann ist $7000 \cdot 6 =$ 42000
- 7) Wenn $2 \cdot 2 = 4$ ist, dann ist $2000 \cdot 2 =$ 4000
- 8) Wenn $2 \cdot 7 = 14$ ist, dann ist $20 \cdot 7 =$ 140
- 9) Wenn $9 \cdot 4 = 36$ ist, dann ist $900 \cdot 4 =$ 3600
- 10) Wenn $7 \cdot 7 = 49$ ist, dann ist $7000 \cdot 7 =$ 49000
- 11) Wenn $9 \cdot 7 = 63$ ist, dann ist $9 \cdot 70 =$ 630
- 12) Wenn $2 \cdot 3 = 6$ ist, dann ist $2 \cdot 3000 =$ 6000
- 13) Wenn $8 \cdot 5 = 40$ ist, dann ist $8 \cdot 500 =$ 4000
- 14) Wenn $5 \cdot 1 = 5$ ist, dann ist $5 \cdot 100 =$ 500
- 15) Wenn $7 \cdot 9 = 63$ ist, dann ist $7 \cdot 900 =$ 6300
- 16) Wenn $3 \cdot 10 = 30$ ist, dann ist $3 \cdot 100 =$ 300
- 17) Wenn $1 \cdot 3 = 3$ ist, dann ist $1 \cdot 3000 =$ 3000
- 18) Wenn $4 \cdot 10 = 40$ ist, dann ist $4 \cdot 1000 =$ 4000
- 19) Wenn $8 \cdot 2 = 16$ ist, dann ist $8 \cdot 20 =$ 160
- 20) Wenn $8 \cdot 8 = 64$ ist, dann ist $8 \cdot 80 =$ 640

Antworten

1. 28.000
2. 1.800
3. 1.800
4. 90
5. 9.000
6. 42.000
7. 4.000
8. 140
9. 3.600
10. 49.000
11. 630
12. 6.000
13. 4.000
14. 500
15. 6.300
16. 300
17. 3.000
18. 4.000
19. 160
20. 640