



Finde die Antwort auf die folgenden Fragen.

Antworten

- 1) Wenn $5 \cdot 8 = 40$ ist, dann ist $5.000 \cdot 8 =$ _____
- 2) Wenn $2 \cdot 2 = 4$ ist, dann ist $2.000 \cdot 2 =$ _____
- 3) Wenn $8 \cdot 7 = 56$ ist, dann ist $8.000 \cdot 7 =$ _____
- 4) Wenn $3 \cdot 5 = 15$ ist, dann ist $300 \cdot 5 =$ _____
- 5) Wenn $8 \cdot 5 = 40$ ist, dann ist $80 \cdot 5 =$ _____
- 6) Wenn $10 \cdot 5 = 50$ ist, dann ist $100 \cdot 5 =$ _____
- 7) Wenn $10 \cdot 2 = 20$ ist, dann ist $1.000 \cdot 2 =$ _____
- 8) Wenn $4 \cdot 1 = 4$ ist, dann ist $40 \cdot 1 =$ _____
- 9) Wenn $3 \cdot 8 = 24$ ist, dann ist $300 \cdot 8 =$ _____
- 10) Wenn $7 \cdot 8 = 56$ ist, dann ist $700 \cdot 8 =$ _____
- 11) Wenn $6 \cdot 10 = 60$ ist, dann ist $6 \cdot 10.000 =$ _____
- 12) Wenn $1 \cdot 7 = 7$ ist, dann ist $1 \cdot 70 =$ _____
- 13) Wenn $8 \cdot 1 = 8$ ist, dann ist $8 \cdot 1.000 =$ _____
- 14) Wenn $10 \cdot 6 = 60$ ist, dann ist $10 \cdot 60 =$ _____
- 15) Wenn $5 \cdot 4 = 20$ ist, dann ist $5 \cdot 400 =$ _____
- 16) Wenn $3 \cdot 7 = 21$ ist, dann ist $3 \cdot 70 =$ _____
- 17) Wenn $6 \cdot 1 = 6$ ist, dann ist $6 \cdot 100 =$ _____
- 18) Wenn $5 \cdot 1 = 5$ ist, dann ist $5 \cdot 10 =$ _____
- 19) Wenn $2 \cdot 4 = 8$ ist, dann ist $2 \cdot 400 =$ _____
- 20) Wenn $5 \cdot 2 = 10$ ist, dann ist $5 \cdot 200 =$ _____

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 $5 \cdot 8 = 40$ ist, dann ist $5.000 \cdot 8 =$ 40.000
- 2) Wenn $2 \cdot 2 = 4$ ist, dann ist $2.000 \cdot 2 =$ 4.000
- 3) Wenn $8 \cdot 7 = 56$ ist, dann ist $8.000 \cdot 7 =$ 56.000
- 4) Wenn $3 \cdot 5 = 15$ ist, dann ist $300 \cdot 5 =$ 1.500
- 5) Wenn $8 \cdot 5 = 40$ ist, dann ist $80 \cdot 5 =$ 400
- 6) Wenn $10 \cdot 5 = 50$ ist, dann ist $100 \cdot 5 =$ 500
- 7) Wenn $10 \cdot 2 = 20$ ist, dann ist $1.000 \cdot 2 =$ 2.000
- 8) Wenn $4 \cdot 1 = 4$ ist, dann ist $40 \cdot 1 =$ 40
- 9) Wenn $3 \cdot 8 = 24$ ist, dann ist $300 \cdot 8 =$ 2.400
- 10) Wenn $7 \cdot 8 = 56$ ist, dann ist $700 \cdot 8 =$ 5.600
- 11) Wenn $6 \cdot 10 = 60$ ist, dann ist $6 \cdot 10.000 =$ 60.000
- 12) Wenn $1 \cdot 7 = 7$ ist, dann ist $1 \cdot 70 =$ 70
- 13) Wenn $8 \cdot 1 = 8$ ist, dann ist $8 \cdot 1.000 =$ 8.000
- 14) Wenn $10 \cdot 6 = 60$ ist, dann ist $10 \cdot 60 =$ 600
- 15) Wenn $5 \cdot 4 = 20$ ist, dann ist $5 \cdot 400 =$ 2.000
- 16) Wenn $3 \cdot 7 = 21$ ist, dann ist $3 \cdot 70 =$ 210
- 17) Wenn $6 \cdot 1 = 6$ ist, dann ist $6 \cdot 100 =$ 600
- 18) Wenn $5 \cdot 1 = 5$ ist, dann ist $5 \cdot 10 =$ 50
- 19) Wenn $2 \cdot 4 = 8$ ist, dann ist $2 \cdot 400 =$ 800
- 20) Wenn $5 \cdot 2 = 10$ ist, dann ist $5 \cdot 200 =$ 1.000

Antworten

1. 40.000
2. 4.000
3. 56.000
4. 1.500
5. 400
6. 500
7. 2.000
8. 40
9. 2.400
10. 5.600
11. 60.000
12. 70
13. 8.000
14. 600
15. 2.000
16. 210
17. 600
18. 50
19. 800
20. 1.000