



Löse jede Aufgabe.

- 1) Wenn  $4 \cdot 4 = 16 = 40 \cdot 4$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 2) Wenn  $9 \cdot 1 = 9 = 900 \cdot 1$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 3) Wenn  $4 \cdot 2 = 8 = 400 \cdot 2$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 4) Wenn  $3 \cdot 6 = 18 = 3.000 \cdot 6$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 5) Wenn  $7 \cdot 7 = 49 = 700 \cdot 7$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 6) Wenn  $10 \cdot 1 = 10 = 10.000 \cdot 1$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 7) Wenn  $10 \cdot 10 = 100 = 1.000 \cdot 10$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 8) Wenn  $9 \cdot 7 = 63 = 9.000 \cdot 7$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 9) Wenn  $3 \cdot 1 = 3 = 3.000 \cdot 1$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 10) Wenn  $8 \cdot 1 = 8 = 80 \cdot 1$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 11) Wenn  $2 \cdot 5 = 10 = 2 \cdot 500$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 12) Wenn  $6 \cdot 8 = 48 = 6 \cdot 80$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 13) Wenn  $2 \cdot 2 = 4 = 2 \cdot 200$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 14) Wenn  $10 \cdot 3 = 30 = 10 \cdot 3.000$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 15) Wenn  $4 \cdot 7 = 28 = 4 \cdot 70$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 16) Wenn  $6 \cdot 6 = 36 = 6 \cdot 60$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 17) Wenn  $5 \cdot 5 = 25 = 5 \cdot 500$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 18) Wenn  $1 \cdot 5 = 5 = 1 \cdot 5.000$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 19) Wenn  $7 \cdot 9 = 63 = 7 \cdot 90$  ist, dann ist \_\_\_\_\_
- 20) Wenn  $5 \cdot 9 = 45 = 5 \cdot 900$  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  $4 \cdot 4 = 16 = 40 \cdot 4$  ist, dann ist 160

2) Wenn  $9 \cdot 1 = 9 = 900 \cdot 1$  ist, dann ist 900

3) Wenn  $4 \cdot 2 = 8 = 400 \cdot 2$  ist, dann ist 800

4) Wenn  $3 \cdot 6 = 18 = 3.000 \cdot 6$  ist, dann ist 18.000

5) Wenn  $7 \cdot 7 = 49 = 700 \cdot 7$  ist, dann ist 4.900

6) Wenn  $10 \cdot 1 = 10 = 10.000 \cdot 1$  ist, dann ist 10.000

7) Wenn  $10 \cdot 10 = 100 = 1.000 \cdot 10$  ist, dann ist 10.000

8) Wenn  $9 \cdot 7 = 63 = 9.000 \cdot 7$  ist, dann ist 63.000

9) Wenn  $3 \cdot 1 = 3 = 3.000 \cdot 1$  ist, dann ist 3.000

10) Wenn  $8 \cdot 1 = 8 = 80 \cdot 1$  ist, dann ist 80

11) Wenn  $2 \cdot 5 = 10 = 2 \cdot 500$  ist, dann ist 1.000

12) Wenn  $6 \cdot 8 = 48 = 6 \cdot 80$  ist, dann ist 480

13) Wenn  $2 \cdot 2 = 4 = 2 \cdot 200$  ist, dann ist 400

14) Wenn  $10 \cdot 3 = 30 = 10 \cdot 3.000$  ist, dann ist 30.000

15) Wenn  $4 \cdot 7 = 28 = 4 \cdot 70$  ist, dann ist 280

16) Wenn  $6 \cdot 6 = 36 = 6 \cdot 60$  ist, dann ist 360

17) Wenn  $5 \cdot 5 = 25 = 5 \cdot 500$  ist, dann ist 2.500

18) Wenn  $1 \cdot 5 = 5 = 1 \cdot 5.000$  ist, dann ist 5.000

19) Wenn  $7 \cdot 9 = 63 = 7 \cdot 90$  ist, dann ist 630

20) Wenn  $5 \cdot 9 = 45 = 5 \cdot 900$  ist, dann ist 4.500

**Antworten**1. 1602. 9003. 8004. 18.0005. 4.9006. 10.0007. 10.0008. 63.0009. 3.00010. 8011. 1.00012. 48013. 40014. 30.00015. 28016. 36017. 2.50018. 5.00019. 63020. 4.500