

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Wenn $3 \times 10 = 30$, dann $0.03 \times 0.1 =$ _____
- 2) Wenn $5 \times 6 = 30$, dann $0.005 \times 0.6 =$ _____
- 3) Wenn $8 \times 7 = 56$, dann $0.8 \times 0.007 =$ _____
- 4) Wenn $2 \times 10 = 20$, dann $0.2 \times 1 =$ _____
- 5) Wenn $6 \times 7 = 42$, dann $0.06 \times 0.7 =$ _____
- 6) Wenn $3 \times 8 = 24$, dann $0.3 \times 0.8 =$ _____
- 7) Wenn $2 \times 6 = 12$, dann $0.2 \times 0.006 =$ _____
- 8) Wenn $6 \times 10 = 60$, dann $0.006 \times 0.1 =$ _____
- 9) Wenn $4 \times 9 = 36$, dann $0.04 \times 0.009 =$ _____
- 10) Wenn $5 \times 4 = 20$, dann $0.005 \times 0.004 =$ _____
- 11) Wenn $4 \times 3 = 12$, dann $0.004 \times 0.003 =$ _____
- 12) Wenn $8 \times 7 = 56$, dann $0.008 \times 0.7 =$ _____
- 13) Wenn $8 \times 2 = 16$, dann $0.08 \times 0.02 =$ _____
- 14) Wenn $5 \times 4 = 20$, dann $0.05 \times 0.004 =$ _____
- 15) Wenn $8 \times 6 = 48$, dann $0.8 \times 0.06 =$ _____
- 16) Wenn $10 \times 2 = 20$, dann $0.1 \times 0.02 =$ _____
- 17) Wenn $2 \times 6 = 12$, dann $0.002 \times 0.06 =$ _____
- 18) Wenn $6 \times 9 = 54$, dann $0.6 \times 0.09 =$ _____
- 19) Wenn $9 \times 5 = 45$, dann $0.9 \times 0.005 =$ _____
- 20) Wenn $8 \times 5 = 40$, dann $0.008 \times 0.5 =$ _____

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Wenn $3 \times 10 = 30$, dann $0.03 \times 0.1 =$ 0,003
- 2) Wenn $5 \times 6 = 30$, dann $0.005 \times 0.6 =$ 0,003
- 3) Wenn $8 \times 7 = 56$, dann $0.8 \times 0.007 =$ 0,0056
- 4) Wenn $2 \times 10 = 20$, dann $0.2 \times 1 =$ 0,2
- 5) Wenn $6 \times 7 = 42$, dann $0.06 \times 0.7 =$ 0,042
- 6) Wenn $3 \times 8 = 24$, dann $0.3 \times 0.8 =$ 0,24
- 7) Wenn $2 \times 6 = 12$, dann $0.2 \times 0.006 =$ 0,0012
- 8) Wenn $6 \times 10 = 60$, dann $0.006 \times 0.1 =$ 0,0006
- 9) Wenn $4 \times 9 = 36$, dann $0.04 \times 0.009 =$ 0,00036
- 10) Wenn $5 \times 4 = 20$, dann $0.005 \times 0.004 =$ 0,00002
- 11) Wenn $4 \times 3 = 12$, dann $0.004 \times 0.003 =$ 0,000012
- 12) Wenn $8 \times 7 = 56$, dann $0.008 \times 0.7 =$ 0,0056
- 13) Wenn $8 \times 2 = 16$, dann $0.08 \times 0.02 =$ 0,0016
- 14) Wenn $5 \times 4 = 20$, dann $0.05 \times 0.004 =$ 0,0002
- 15) Wenn $8 \times 6 = 48$, dann $0.8 \times 0.06 =$ 0,048
- 16) Wenn $10 \times 2 = 20$, dann $0.1 \times 0.02 =$ 0,002
- 17) Wenn $2 \times 6 = 12$, dann $0.002 \times 0.06 =$ 0,00012
- 18) Wenn $6 \times 9 = 54$, dann $0.6 \times 0.09 =$ 0,054
- 19) Wenn $9 \times 5 = 45$, dann $0.9 \times 0.005 =$ 0,0045
- 20) Wenn $8 \times 5 = 40$, dann $0.008 \times 0.5 =$ 0,004

1. 0,003
2. 0,003
3. 0,0056
4. 0,2
5. 0,042
6. 0,24
7. 0,0012
8. 0,0006
9. 0,00036
10. 0,00002
11. 0,000012
12. 0,0056
13. 0,0016
14. 0,0002
15. 0,048
16. 0,002
17. 0,00012
18. 0,054
19. 0,0045
20. 0,004