

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Wenn $2 \times 7 = 14$, dann $0.002 \times 0.007 =$ _____
- 2) Wenn $9 \times 4 = 36$, dann $0.009 \times 0.004 =$ _____
- 3) Wenn $7 \times 2 = 14$, dann $0.007 \times 0.02 =$ _____
- 4) Wenn $9 \times 7 = 63$, dann $0.009 \times 0.07 =$ _____
- 5) Wenn $4 \times 2 = 8$, dann $0.4 \times 0.2 =$ _____
- 6) Wenn $10 \times 6 = 60$, dann $0.01 \times 0.006 =$ _____
- 7) Wenn $5 \times 9 = 45$, dann $0.05 \times 0.009 =$ _____
- 8) Wenn $10 \times 2 = 20$, dann $0.1 \times 0.2 =$ _____
- 9) Wenn $4 \times 10 = 40$, dann $0.04 \times 0.01 =$ _____
- 10) Wenn $6 \times 8 = 48$, dann $0.06 \times 0.8 =$ _____
- 11) Wenn $5 \times 3 = 15$, dann $0.005 \times 0.3 =$ _____
- 12) Wenn $9 \times 7 = 63$, dann $0.09 \times 0.07 =$ _____
- 13) Wenn $10 \times 2 = 20$, dann $1 \times 0.2 =$ _____
- 14) Wenn $9 \times 2 = 18$, dann $0.09 \times 0.02 =$ _____
- 15) Wenn $4 \times 9 = 36$, dann $0.004 \times 0.9 =$ _____
- 16) Wenn $6 \times 9 = 54$, dann $0.6 \times 0.09 =$ _____
- 17) Wenn $6 \times 10 = 60$, dann $0.06 \times 0.01 =$ _____
- 18) Wenn $5 \times 9 = 45$, dann $0.5 \times 0.9 =$ _____
- 19) Wenn $5 \times 3 = 15$, dann $0.05 \times 0.3 =$ _____
- 20) Wenn $3 \times 10 = 30$, dann $0.003 \times 1 =$ _____

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 $2 \times 7 = 14$, dann $0.002 \times 0.007 =$ 0,000014**Antworten**1. **0,000014**2) Wenn $9 \times 4 = 36$, dann $0.009 \times 0.004 =$ 0,0000362. **0,000036**3) Wenn $7 \times 2 = 14$, dann $0.007 \times 0.02 =$ 0,000143. **0,00014**4) Wenn $9 \times 7 = 63$, dann $0.009 \times 0.07 =$ 0,000634. **0,00063**5) Wenn $4 \times 2 = 8$, dann $0.4 \times 0.2 =$ 0,085. **0,08**6) Wenn $10 \times 6 = 60$, dann $0.01 \times 0.006 =$ 0,000066. **0,00006**7) Wenn $5 \times 9 = 45$, dann $0.05 \times 0.009 =$ 0,000457. **0,00045**8) Wenn $10 \times 2 = 20$, dann $0.1 \times 0.2 =$ 0,028. **0,02**9) Wenn $4 \times 10 = 40$, dann $0.04 \times 0.01 =$ 0,00049. **0,0004**10) Wenn $6 \times 8 = 48$, dann $0.06 \times 0.8 =$ 0,04810. **0,048**11) Wenn $5 \times 3 = 15$, dann $0.005 \times 0.3 =$ 0,001511. **0,0015**12) Wenn $9 \times 7 = 63$, dann $0.09 \times 0.07 =$ 0,006312. **0,0063**13) Wenn $10 \times 2 = 20$, dann $1 \times 0.2 =$ 0,213. **0,2**14) Wenn $9 \times 2 = 18$, dann $0.09 \times 0.02 =$ 0,001814. **0,0018**15) Wenn $4 \times 9 = 36$, dann $0.004 \times 0.9 =$ 0,003615. **0,0036**16) Wenn $6 \times 9 = 54$, dann $0.6 \times 0.09 =$ 0,05416. **0,054**17) Wenn $6 \times 10 = 60$, dann $0.06 \times 0.01 =$ 0,000617. **0,0006**18) Wenn $5 \times 9 = 45$, dann $0.5 \times 0.9 =$ 0,4518. **0,45**19) Wenn $5 \times 3 = 15$, dann $0.05 \times 0.3 =$ 0,01519. **0,015**20) Wenn $3 \times 10 = 30$, dann $0.003 \times 1 =$ 0,00320. **0,003**

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0