



Arbeitsblatt: Die 9er-Reihe üben



Einmaleins

1. $10 \cdot 9 =$ _____
2. $1 \cdot 9 =$ _____
3. $9 \cdot 9 =$ _____
4. $7 \cdot 9 =$ _____
5. $8 \cdot 9 =$ _____
6. $10 \cdot 9 =$ _____
7. $10 \cdot 9 =$ _____
8. $1 \cdot 9 =$ _____
9. $9 \cdot 9 =$ _____
10. $6 \cdot 9 =$ _____
11. $2 \cdot 9 =$ _____
12. $8 \cdot 9 =$ _____
13. $10 \cdot 9 =$ _____
14. $4 \cdot 9 =$ _____
15. $1 \cdot 9 =$ _____
16. $7 \cdot 9 =$ _____
17. $6 \cdot 9 =$ _____
18. $1 \cdot 9 =$ _____
19. $6 \cdot 9 =$ _____
20. $7 \cdot 9 =$ _____
21. $10 \cdot 9 =$ _____
22. $8 \cdot 9 =$ _____
23. $7 \cdot 9 =$ _____
24. $10 \cdot 9 =$ _____



1.

$10 \cdot 9 = 90$

2.

$1 \cdot 9 = 9$

3.

$9 \cdot 9 = 81$

4.

$7 \cdot 9 = 63$

5.

$8 \cdot 9 = 72$

6.

$10 \cdot 9 = 90$

7.

$10 \cdot 9 = 90$

8.

$1 \cdot 9 = 9$

9.

$9 \cdot 9 = 81$

10.

$6 \cdot 9 = 54$

11.

$2 \cdot 9 = 18$

12.

$8 \cdot 9 = 72$

13.

$10 \cdot 9 = 90$

14.

$4 \cdot 9 = 36$

15.

$1 \cdot 9 = 9$

16.

$7 \cdot 9 = 63$

17.

$6 \cdot 9 = 54$

18.

$1 \cdot 9 = 9$

19.

$6 \cdot 9 = 54$

20.

$7 \cdot 9 = 63$

21.

$10 \cdot 9 = 90$

22.

$8 \cdot 9 = 72$

23.

$7 \cdot 9 = 63$

24.

$10 \cdot 9 = 90$