



1.  $9 \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_  $\cdot 3 = 3$

3.  $6 \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_

4.  $10 \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_

5.  $7 \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_  $\cdot 3 = 18$

7.  $9 \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_

8.  $1 \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_  $\cdot 3 = 6$

10.  $1 \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_  $\cdot 3 = 9$

12. \_\_\_\_\_  $\cdot 3 = 3$

13. \_\_\_\_\_  $\cdot 3 = 18$

14. \_\_\_\_\_  $\cdot 3 = 15$

15. \_\_\_\_\_  $\cdot 3 = 18$

16. \_\_\_\_\_  $\cdot 3 = 18$

17. \_\_\_\_\_  $\cdot 3 = 21$

18. \_\_\_\_\_  $\cdot 3 = 9$

19. \_\_\_\_\_  $\cdot 3 = 30$

20.  $3 \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_

21. \_\_\_\_\_  $\cdot 3 = 30$

22.  $7 \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_

23. \_\_\_\_\_  $\cdot 3 = 12$

24.  $6 \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_



1.  $9 \cdot 3 = 27$

2.  $1 \cdot 3 = 3$

3.  $6 \cdot 3 = 18$

4.  $10 \cdot 3 = 30$

5.  $7 \cdot 3 = 21$

6.  $6 \cdot 3 = 18$

7.  $9 \cdot 3 = 27$

8.  $1 \cdot 3 = 3$

9.  $2 \cdot 3 = 6$

10.  $1 \cdot 3 = 3$

11.  $3 \cdot 3 = 9$

12.  $1 \cdot 3 = 3$

13.  $6 \cdot 3 = 18$

14.  $5 \cdot 3 = 15$

15.  $6 \cdot 3 = 18$

16.  $6 \cdot 3 = 18$

17.  $7 \cdot 3 = 21$

18.  $3 \cdot 3 = 9$

19.  $10 \cdot 3 = 30$

20.  $3 \cdot 3 = 9$

21.  $10 \cdot 3 = 30$

22.  $7 \cdot 3 = 21$

23.  $4 \cdot 3 = 12$

24.  $6 \cdot 3 = 18$