



1. $10 \cdot 7 =$ _____

2. $5 \cdot 7 =$ _____

3. $3 \cdot 7 =$ _____

4. $7 \cdot 7 =$ _____

5. $8 \cdot 7 =$ _____

6. $1 \cdot 7 =$ _____

7. $4 \cdot 7 =$ _____

8. $9 \cdot 7 =$ _____

9. $8 \cdot 7 =$ _____

10. $10 \cdot 7 =$ _____

11. $1 \cdot 7 =$ _____

12. $9 \cdot 7 =$ _____

13. $10 \cdot 7 =$ _____

14. $6 \cdot 7 =$ _____

15. $3 \cdot 7 =$ _____

16. $4 \cdot 7 =$ _____

17. $2 \cdot 7 =$ _____

18. $9 \cdot 7 =$ _____

19. $9 \cdot 7 =$ _____

20. $3 \cdot 7 =$ _____

21. $7 \cdot 7 =$ _____

22. $3 \cdot 7 =$ _____

23. $1 \cdot 7 =$ _____

24. $2 \cdot 7 =$ _____



1. $10 \cdot 7 = 70$

2. $5 \cdot 7 = 35$

3. $3 \cdot 7 = 21$

4. $7 \cdot 7 = 49$

5. $8 \cdot 7 = 56$

6. $1 \cdot 7 = 7$

7. $4 \cdot 7 = 28$

8. $9 \cdot 7 = 63$

9. $8 \cdot 7 = 56$

10. $10 \cdot 7 = 70$

11. $1 \cdot 7 = 7$

12. $9 \cdot 7 = 63$

13. $10 \cdot 7 = 70$

14. $6 \cdot 7 = 42$

15. $3 \cdot 7 = 21$

16. $4 \cdot 7 = 28$

17. $2 \cdot 7 = 14$

18. $9 \cdot 7 = 63$

19. $9 \cdot 7 = 63$

20. $3 \cdot 7 = 21$

21. $7 \cdot 7 = 49$

22. $3 \cdot 7 = 21$

23. $1 \cdot 7 = 7$

24. $2 \cdot 7 = 14$