



1. $10 \cdot 7 =$ _____

2. $1 \cdot 7 =$ _____

3. $1 \cdot 7 =$ _____

4. $2 \cdot 7 =$ _____

5. $9 \cdot 7 =$ _____

6. $4 \cdot 7 =$ _____

7. $10 \cdot 7 =$ _____

8. $2 \cdot 7 =$ _____

9. $5 \cdot 7 =$ _____

10. $5 \cdot 7 =$ _____

11. $2 \cdot 7 =$ _____

12. $9 \cdot 7 =$ _____

13. $1 \cdot 7 =$ _____

14. $4 \cdot 7 =$ _____

15. $6 \cdot 7 =$ _____

16. $4 \cdot 7 =$ _____

17. $10 \cdot 7 =$ _____

18. $2 \cdot 7 =$ _____

19. $9 \cdot 7 =$ _____

20. $1 \cdot 7 =$ _____

21. $3 \cdot 7 =$ _____

22. $10 \cdot 7 =$ _____

23. $2 \cdot 7 =$ _____

24. $5 \cdot 7 =$ _____



1. $10 \cdot 7 = 70$

2. $1 \cdot 7 = 7$

3. $1 \cdot 7 = 7$

4. $2 \cdot 7 = 14$

5. $9 \cdot 7 = 63$

6. $4 \cdot 7 = 28$

7. $10 \cdot 7 = 70$

8. $2 \cdot 7 = 14$

9. $5 \cdot 7 = 35$

10. $5 \cdot 7 = 35$

11. $2 \cdot 7 = 14$

12. $9 \cdot 7 = 63$

13. $1 \cdot 7 = 7$

14. $4 \cdot 7 = 28$

15. $6 \cdot 7 = 42$

16. $4 \cdot 7 = 28$

17. $10 \cdot 7 = 70$

18. $2 \cdot 7 = 14$

19. $9 \cdot 7 = 63$

20. $1 \cdot 7 = 7$

21. $3 \cdot 7 = 21$

22. $10 \cdot 7 = 70$

23. $2 \cdot 7 = 14$

24. $5 \cdot 7 = 35$