



1. $4 \cdot 15 =$ _____

2. $3 \cdot 15 =$ _____

3. $2 \cdot 15 =$ _____

4. $4 \cdot 15 =$ _____

5. $8 \cdot 15 =$ _____

6. $8 \cdot 15 =$ _____

7. $7 \cdot 15 =$ _____

8. $3 \cdot 15 =$ _____

9. $1 \cdot 15 =$ _____

10. $8 \cdot 15 =$ _____

11. $8 \cdot 15 =$ _____

12. $5 \cdot 15 =$ _____

13. $8 \cdot 15 =$ _____

14. $10 \cdot 15 =$ _____

15. $5 \cdot 15 =$ _____

16. $5 \cdot 15 =$ _____

17. $3 \cdot 15 =$ _____

18. $1 \cdot 15 =$ _____

19. $10 \cdot 15 =$ _____

20. $3 \cdot 15 =$ _____

21. $5 \cdot 15 =$ _____

22. $7 \cdot 15 =$ _____

23. $10 \cdot 15 =$ _____

24. $8 \cdot 15 =$ _____



1. $4 \cdot 15 = 60$

2. $3 \cdot 15 = 45$

3. $2 \cdot 15 = 30$

4. $4 \cdot 15 = 60$

5. $8 \cdot 15 = 120$

6. $8 \cdot 15 = 120$

7. $7 \cdot 15 = 105$

8. $3 \cdot 15 = 45$

9. $1 \cdot 15 = 15$

10. $8 \cdot 15 = 120$

11. $8 \cdot 15 = 120$

12. $5 \cdot 15 = 75$

13. $8 \cdot 15 = 120$

14. $10 \cdot 15 = 150$

15. $5 \cdot 15 = 75$

16. $5 \cdot 15 = 75$

17. $3 \cdot 15 = 45$

18. $1 \cdot 15 = 15$

19. $10 \cdot 15 = 150$

20. $3 \cdot 15 = 45$

21. $5 \cdot 15 = 75$

22. $7 \cdot 15 = 105$

23. $10 \cdot 15 = 150$

24. $8 \cdot 15 = 120$