



1. $5 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
2. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 120$
3. $6 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
4. $6 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
5. $7 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
6. $7 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
7. $10 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
8. $9 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
9. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 75$
10. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 120$
11. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 30$
12. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 150$
13. $4 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
14. $7 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
15. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 60$
16. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 15$
17. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 45$
18. $7 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
19. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 15 = 60$
20. $9 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
21. $4 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
22. $7 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
23. $7 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$
24. $9 \cdot 15 = \underline{\hspace{2cm}}$



1. $5 \cdot 15 = 75$

2. $8 \cdot 15 = 120$

3. $6 \cdot 15 = 90$

4. $6 \cdot 15 = 90$

5. $7 \cdot 15 = 105$

6. $7 \cdot 15 = 105$

7. $10 \cdot 15 = 150$

8. $9 \cdot 15 = 135$

9. $5 \cdot 15 = 75$

10. $8 \cdot 15 = 120$

11. $2 \cdot 15 = 30$

12. $10 \cdot 15 = 150$

13. $4 \cdot 15 = 60$

14. $7 \cdot 15 = 105$

15. $4 \cdot 15 = 60$

16. $1 \cdot 15 = 15$

17. $3 \cdot 15 = 45$

18. $7 \cdot 15 = 105$

19. $4 \cdot 15 = 60$

20. $9 \cdot 15 = 135$

21. $4 \cdot 15 = 60$

22. $7 \cdot 15 = 105$

23. $7 \cdot 15 = 105$

24. $9 \cdot 15 = 135$