



1. $7 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$
2. $5 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$
3. $4 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$
4. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 20 = 120$
5. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 20 = 140$
6. $7 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$
7. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 20 = 100$
8. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 20 = 180$
9. $1 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$
10. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 20 = 180$
11. $9 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$
12. $8 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$
13. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 20 = 160$
14. $7 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$
15. $5 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$
16. $9 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$
17. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 20 = 80$
18. $3 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$
19. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 20 = 60$
20. $\underline{\hspace{2cm}} \cdot 20 = 60$
21. $10 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$
22. $7 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$
23. $8 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$
24. $9 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$



1. $7 \cdot 20 = 140$

2. $5 \cdot 20 = 100$

3. $4 \cdot 20 = 80$

4. $6 \cdot 20 = 120$

5. $7 \cdot 20 = 140$

6. $7 \cdot 20 = 140$

7. $5 \cdot 20 = 100$

8. $9 \cdot 20 = 180$

9. $1 \cdot 20 = 20$

10. $9 \cdot 20 = 180$

11. $9 \cdot 20 = 180$

12. $8 \cdot 20 = 160$

13. $8 \cdot 20 = 160$

14. $7 \cdot 20 = 140$

15. $5 \cdot 20 = 100$

16. $9 \cdot 20 = 180$

17. $4 \cdot 20 = 80$

18. $3 \cdot 20 = 60$

19. $3 \cdot 20 = 60$

20. $3 \cdot 20 = 60$

21. $10 \cdot 20 = 200$

22. $7 \cdot 20 = 140$

23. $8 \cdot 20 = 160$

24. $9 \cdot 20 = 180$