



Solve each problem.

- 1) If $2 \times 8 = 16$, then $20 \times 8 =$ _____
- 2) If $9 \times 2 = 18$, then $90 \times 2 =$ _____
- 3) If $7 \times 3 = 21$, then $70 \times 3 =$ _____
- 4) If $3 \times 10 = 30$, then $30 \times 10 =$ _____
- 5) If $1 \times 7 = 7$, then $10 \times 7 =$ _____
- 6) If $3 \times 9 = 27$, then $30 \times 9 =$ _____
- 7) If $9 \times 8 = 72$, then $90 \times 8 =$ _____
- 8) If $6 \times 9 = 54$, then $60 \times 9 =$ _____
- 9) If $2 \times 10 = 20$, then $20 \times 10 =$ _____
- 10) If $5 \times 4 = 20$, then $50 \times 4 =$ _____
- 11) If $4 \times 8 = 32$, then $4 \times 80 =$ _____
- 12) If $5 \times 6 = 30$, then $5 \times 60 =$ _____
- 13) If $10 \times 6 = 60$, then $10 \times 60 =$ _____
- 14) If $7 \times 4 = 28$, then $7 \times 40 =$ _____
- 15) If $1 \times 8 = 8$, then $1 \times 80 =$ _____
- 16) If $7 \times 10 = 70$, then $7 \times 100 =$ _____
- 17) If $7 \times 8 = 56$, then $7 \times 80 =$ _____
- 18) If $7 \times 5 = 35$, then $7 \times 50 =$ _____
- 19) If $9 \times 4 = 36$, then $9 \times 40 =$ _____
- 20) If $7 \times 2 = 14$, then $7 \times 20 =$ _____

Answers

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Solve each problem.

- 1) If $2 \times 8 = 16$, then $20 \times 8 = \underline{160}$
- 2) If $9 \times 2 = 18$, then $90 \times 2 = \underline{180}$
- 3) If $7 \times 3 = 21$, then $70 \times 3 = \underline{210}$
- 4) If $3 \times 10 = 30$, then $30 \times 10 = \underline{300}$
- 5) If $1 \times 7 = 7$, then $10 \times 7 = \underline{70}$
- 6) If $3 \times 9 = 27$, then $30 \times 9 = \underline{270}$
- 7) If $9 \times 8 = 72$, then $90 \times 8 = \underline{720}$
- 8) If $6 \times 9 = 54$, then $60 \times 9 = \underline{540}$
- 9) If $2 \times 10 = 20$, then $20 \times 10 = \underline{200}$
- 10) If $5 \times 4 = 20$, then $50 \times 4 = \underline{200}$
- 11) If $4 \times 8 = 32$, then $4 \times 80 = \underline{320}$
- 12) If $5 \times 6 = 30$, then $5 \times 60 = \underline{300}$
- 13) If $10 \times 6 = 60$, then $10 \times 60 = \underline{600}$
- 14) If $7 \times 4 = 28$, then $7 \times 40 = \underline{280}$
- 15) If $1 \times 8 = 8$, then $1 \times 80 = \underline{80}$
- 16) If $7 \times 10 = 70$, then $7 \times 100 = \underline{700}$
- 17) If $7 \times 8 = 56$, then $7 \times 80 = \underline{560}$
- 18) If $7 \times 5 = 35$, then $7 \times 50 = \underline{350}$
- 19) If $9 \times 4 = 36$, then $9 \times 40 = \underline{360}$
- 20) If $7 \times 2 = 14$, then $7 \times 20 = \underline{140}$

Answers

1. **160**
2. **180**
3. **210**
4. **300**
5. **70**
6. **270**
7. **720**
8. **540**
9. **200**
10. **200**
11. **320**
12. **300**
13. **600**
14. **280**
15. **80**
16. **700**
17. **560**
18. **350**
19. **360**
20. **140**