



Solve each problem.

- 1) If $8 \cdot 10 = 80$, then $800 \cdot 10 =$ _____
- 2) If $1 \cdot 9 = 9$, then $100 \cdot 9 =$ _____
- 3) If $7 \cdot 7 = 49$, then $70 \cdot 7 =$ _____
- 4) If $3 \cdot 1 = 3$, then $300 \cdot 1 =$ _____
- 5) If $1 \cdot 3 = 3$, then $100 \cdot 3 =$ _____
- 6) If $5 \cdot 4 = 20$, then $50 \cdot 4 =$ _____
- 7) If $1 \cdot 10 = 10$, then $100 \cdot 10 =$ _____
- 8) If $3 \cdot 8 = 24$, then $300 \cdot 8 =$ _____
- 9) If $6 \cdot 10 = 60$, then $60 \cdot 10 =$ _____
- 10) If $4 \cdot 7 = 28$, then $40 \cdot 7 =$ _____
- 11) If $5 \cdot 2 = 10$, then $5 \cdot 200 =$ _____
- 12) If $9 \cdot 10 = 90$, then $9 \cdot 100 =$ _____
- 13) If $4 \cdot 8 = 32$, then $4 \cdot 800 =$ _____
- 14) If $10 \cdot 6 = 60$, then $10 \cdot 600 =$ _____
- 15) If $4 \cdot 1 = 4$, then $4 \cdot 10 =$ _____
- 16) If $3 \cdot 2 = 6$, then $3 \cdot 20 =$ _____
- 17) If $2 \cdot 8 = 16$, then $2 \cdot 800 =$ _____
- 18) If $6 \cdot 8 = 48$, then $6 \cdot 80 =$ _____
- 19) If $4 \cdot 5 = 20$, then $4 \cdot 50 =$ _____
- 20) If $2 \cdot 7 = 14$, then $2 \cdot 70 =$ _____

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 $8 \cdot 10 = 80$, then $800 \cdot 10 =$ 8,000
- 2) If $1 \cdot 9 = 9$, then $100 \cdot 9 =$ 900
- 3) If $7 \cdot 7 = 49$, then $70 \cdot 7 =$ 490
- 4) If $3 \cdot 1 = 3$, then $300 \cdot 1 =$ 300
- 5) If $1 \cdot 3 = 3$, then $100 \cdot 3 =$ 300
- 6) If $5 \cdot 4 = 20$, then $50 \cdot 4 =$ 200
- 7) If $1 \cdot 10 = 10$, then $100 \cdot 10 =$ 1,000
- 8) If $3 \cdot 8 = 24$, then $300 \cdot 8 =$ 2,400
- 9) If $6 \cdot 10 = 60$, then $60 \cdot 10 =$ 600
- 10) If $4 \cdot 7 = 28$, then $40 \cdot 7 =$ 280
- 11) If $5 \cdot 2 = 10$, then $5 \cdot 200 =$ 1,000
- 12) If $9 \cdot 10 = 90$, then $9 \cdot 100 =$ 900
- 13) If $4 \cdot 8 = 32$, then $4 \cdot 800 =$ 3,200
- 14) If $10 \cdot 6 = 60$, then $10 \cdot 600 =$ 6,000
- 15) If $4 \cdot 1 = 4$, then $4 \cdot 10 =$ 40
- 16) If $3 \cdot 2 = 6$, then $3 \cdot 20 =$ 60
- 17) If $2 \cdot 8 = 16$, then $2 \cdot 800 =$ 1,600
- 18) If $6 \cdot 8 = 48$, then $6 \cdot 80 =$ 480
- 19) If $4 \cdot 5 = 20$, then $4 \cdot 50 =$ 200
- 20) If $2 \cdot 7 = 14$, then $2 \cdot 70 =$ 140

Answers

1. 8,000
2. 900
3. 490
4. 300
5. 300
6. 200
7. 1,000
8. 2,400
9. 600
10. 280
11. 1,000
12. 900
13. 3,200
14. 6,000
15. 40
16. 60
17. 1,600
18. 480
19. 200
20. 140