



Solve each problem.

- 1) If $6 \cdot 3 = 18$, then $60 \cdot 3 =$ _____
- 2) If $10 \cdot 8 = 80$, then $100 \cdot 8 =$ _____
- 3) If $8 \cdot 2 = 16$, then $80 \cdot 2 =$ _____
- 4) If $2 \cdot 1 = 2$, then $20 \cdot 1 =$ _____
- 5) If $5 \cdot 9 = 45$, then $50 \cdot 9 =$ _____
- 6) If $3 \cdot 2 = 6$, then $30 \cdot 2 =$ _____
- 7) If $6 \cdot 6 = 36$, then $60 \cdot 6 =$ _____
- 8) If $6 \cdot 10 = 60$, then $60 \cdot 10 =$ _____
- 9) If $5 \cdot 6 = 30$, then $50 \cdot 6 =$ _____
- 10) If $2 \cdot 6 = 12$, then $20 \cdot 6 =$ _____
- 11) If $3 \cdot 9 = 27$, then $3 \cdot 90 =$ _____
- 12) If $7 \cdot 4 = 28$, then $7 \cdot 40 =$ _____
- 13) If $10 \cdot 2 = 20$, then $10 \cdot 20 =$ _____
- 14) If $4 \cdot 7 = 28$, then $4 \cdot 70 =$ _____
- 15) If $5 \cdot 1 = 5$, then $5 \cdot 10 =$ _____
- 16) If $7 \cdot 5 = 35$, then $7 \cdot 50 =$ _____
- 17) If $8 \cdot 1 = 8$, then $8 \cdot 10 =$ _____
- 18) If $10 \cdot 6 = 60$, then $10 \cdot 60 =$ _____
- 19) If $3 \cdot 10 = 30$, then $3 \cdot 100 =$ _____
- 20) If $9 \cdot 10 = 90$, then $9 \cdot 100 =$ _____

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 $6 \cdot 3 = 18$, then $60 \cdot 3 =$ 180
- 2) If $10 \cdot 8 = 80$, then $100 \cdot 8 =$ 800
- 3) If $8 \cdot 2 = 16$, then $80 \cdot 2 =$ 160
- 4) If $2 \cdot 1 = 2$, then $20 \cdot 1 =$ 20
- 5) If $5 \cdot 9 = 45$, then $50 \cdot 9 =$ 450
- 6) If $3 \cdot 2 = 6$, then $30 \cdot 2 =$ 60
- 7) If $6 \cdot 6 = 36$, then $60 \cdot 6 =$ 360
- 8) If $6 \cdot 10 = 60$, then $60 \cdot 10 =$ 600
- 9) If $5 \cdot 6 = 30$, then $50 \cdot 6 =$ 300
- 10) If $2 \cdot 6 = 12$, then $20 \cdot 6 =$ 120
- 11) If $3 \cdot 9 = 27$, then $3 \cdot 90 =$ 270
- 12) If $7 \cdot 4 = 28$, then $7 \cdot 40 =$ 280
- 13) If $10 \cdot 2 = 20$, then $10 \cdot 20 =$ 200
- 14) If $4 \cdot 7 = 28$, then $4 \cdot 70 =$ 280
- 15) If $5 \cdot 1 = 5$, then $5 \cdot 10 =$ 50
- 16) If $7 \cdot 5 = 35$, then $7 \cdot 50 =$ 350
- 17) If $8 \cdot 1 = 8$, then $8 \cdot 10 =$ 80
- 18) If $10 \cdot 6 = 60$, then $10 \cdot 60 =$ 600
- 19) If $3 \cdot 10 = 30$, then $3 \cdot 100 =$ 300
- 20) If $9 \cdot 10 = 90$, then $9 \cdot 100 =$ 900

Answers

1. 180
2. 800
3. 160
4. 20
5. 450
6. 60
7. 360
8. 600
9. 300
10. 120
11. 270
12. 280
13. 200
14. 280
15. 50
16. 350
17. 80
18. 600
19. 300
20. 900