



Solve each problem.

- 1) If $5 \cdot 4 = 20$, then $50 \cdot 4 =$ _____
- 2) If $8 \cdot 5 = 40$, then $80 \cdot 5 =$ _____
- 3) If $6 \cdot 5 = 30$, then $60 \cdot 5 =$ _____
- 4) If $3 \cdot 2 = 6$, then $300 \cdot 2 =$ _____
- 5) If $6 \cdot 3 = 18$, then $600 \cdot 3 =$ _____
- 6) If $7 \cdot 1 = 7$, then $70 \cdot 1 =$ _____
- 7) If $2 \cdot 4 = 8$, then $20 \cdot 4 =$ _____
- 8) If $5 \cdot 1 = 5$, then $500 \cdot 1 =$ _____
- 9) If $4 \cdot 7 = 28$, then $40 \cdot 7 =$ _____
- 10) If $3 \cdot 9 = 27$, then $300 \cdot 9 =$ _____
- 11) If $8 \cdot 10 = 80$, then $8 \cdot 1,000 =$ _____
- 12) If $3 \cdot 1 = 3$, then $3 \cdot 100 =$ _____
- 13) If $1 \cdot 2 = 2$, then $1 \cdot 20 =$ _____
- 14) If $9 \cdot 5 = 45$, then $9 \cdot 500 =$ _____
- 15) If $8 \cdot 8 = 64$, then $8 \cdot 800 =$ _____
- 16) If $8 \cdot 2 = 16$, then $8 \cdot 20 =$ _____
- 17) If $10 \cdot 9 = 90$, then $10 \cdot 900 =$ _____
- 18) If $6 \cdot 4 = 24$, then $6 \cdot 40 =$ _____
- 19) If $10 \cdot 3 = 30$, then $10 \cdot 300 =$ _____
- 20) If $2 \cdot 6 = 12$, then $2 \cdot 60 =$ _____

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 $5 \cdot 4 = 20$, then $50 \cdot 4 =$ 200
- 2) If $8 \cdot 5 = 40$, then $80 \cdot 5 =$ 400
- 3) If $6 \cdot 5 = 30$, then $60 \cdot 5 =$ 300
- 4) If $3 \cdot 2 = 6$, then $300 \cdot 2 =$ 600
- 5) If $6 \cdot 3 = 18$, then $600 \cdot 3 =$ 1,800
- 6) If $7 \cdot 1 = 7$, then $70 \cdot 1 =$ 70
- 7) If $2 \cdot 4 = 8$, then $20 \cdot 4 =$ 80
- 8) If $5 \cdot 1 = 5$, then $500 \cdot 1 =$ 500
- 9) If $4 \cdot 7 = 28$, then $40 \cdot 7 =$ 280
- 10) If $3 \cdot 9 = 27$, then $300 \cdot 9 =$ 2,700
- 11) If $8 \cdot 10 = 80$, then $8 \cdot 1,000 =$ 8,000
- 12) If $3 \cdot 1 = 3$, then $3 \cdot 100 =$ 300
- 13) If $1 \cdot 2 = 2$, then $1 \cdot 20 =$ 20
- 14) If $9 \cdot 5 = 45$, then $9 \cdot 500 =$ 4,500
- 15) If $8 \cdot 8 = 64$, then $8 \cdot 800 =$ 6,400
- 16) If $8 \cdot 2 = 16$, then $8 \cdot 20 =$ 160
- 17) If $10 \cdot 9 = 90$, then $10 \cdot 900 =$ 9,000
- 18) If $6 \cdot 4 = 24$, then $6 \cdot 40 =$ 240
- 19) If $10 \cdot 3 = 30$, then $10 \cdot 300 =$ 3,000
- 20) If $2 \cdot 6 = 12$, then $2 \cdot 60 =$ 120

Answers

1. 200
2. 400
3. 300
4. 600
5. 1,800
6. 70
7. 80
8. 500
9. 280
10. 2,700
11. 8,000
12. 300
13. 20
14. 4,500
15. 6,400
16. 160
17. 9,000
18. 240
19. 3,000
20. 120