



Solve each problem.

- 1) If $10 \times 2 = 20$, then $10,000 \times 2 =$ _____
- 2) If $4 \times 9 = 36$, then $400 \times 9 =$ _____
- 3) If $7 \times 7 = 49$, then $7,000 \times 7 =$ _____
- 4) If $5 \times 6 = 30$, then $50 \times 6 =$ _____
- 5) If $7 \times 9 = 63$, then $7,000 \times 9 =$ _____
- 6) If $1 \times 5 = 5$, then $100 \times 5 =$ _____
- 7) If $6 \times 8 = 48$, then $600 \times 8 =$ _____
- 8) If $4 \times 2 = 8$, then $40 \times 2 =$ _____
- 9) If $9 \times 1 = 9$, then $900 \times 1 =$ _____
- 10) If $5 \times 1 = 5$, then $500 \times 1 =$ _____
- 11) If $2 \times 1 = 2$, then $2 \times 1,000 =$ _____
- 12) If $8 \times 6 = 48$, then $8 \times 60 =$ _____
- 13) If $5 \times 7 = 35$, then $5 \times 700 =$ _____
- 14) If $8 \times 2 = 16$, then $8 \times 2,000 =$ _____
- 15) If $8 \times 3 = 24$, then $8 \times 300 =$ _____
- 16) If $4 \times 1 = 4$, then $4 \times 100 =$ _____
- 17) If $10 \times 3 = 30$, then $10 \times 30 =$ _____
- 18) If $1 \times 8 = 8$, then $1 \times 80 =$ _____
- 19) If $7 \times 1 = 7$, then $7 \times 1,000 =$ _____
- 20) If $9 \times 3 = 27$, then $9 \times 30 =$ _____

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 $10 \times 2 = 20$, then $10,000 \times 2 =$ 20,000
- 2) If $4 \times 9 = 36$, then $400 \times 9 =$ 3,600
- 3) If $7 \times 7 = 49$, then $7,000 \times 7 =$ 49,000
- 4) If $5 \times 6 = 30$, then $50 \times 6 =$ 300
- 5) If $7 \times 9 = 63$, then $7,000 \times 9 =$ 63,000
- 6) If $1 \times 5 = 5$, then $100 \times 5 =$ 500
- 7) If $6 \times 8 = 48$, then $600 \times 8 =$ 4,800
- 8) If $4 \times 2 = 8$, then $40 \times 2 =$ 80
- 9) If $9 \times 1 = 9$, then $900 \times 1 =$ 900
- 10) If $5 \times 1 = 5$, then $500 \times 1 =$ 500
- 11) If $2 \times 1 = 2$, then $2 \times 1,000 =$ 2,000
- 12) If $8 \times 6 = 48$, then $8 \times 60 =$ 480
- 13) If $5 \times 7 = 35$, then $5 \times 700 =$ 3,500
- 14) If $8 \times 2 = 16$, then $8 \times 2,000 =$ 16,000
- 15) If $8 \times 3 = 24$, then $8 \times 300 =$ 2,400
- 16) If $4 \times 1 = 4$, then $4 \times 100 =$ 400
- 17) If $10 \times 3 = 30$, then $10 \times 30 =$ 300
- 18) If $1 \times 8 = 8$, then $1 \times 80 =$ 80
- 19) If $7 \times 1 = 7$, then $7 \times 1,000 =$ 7,000
- 20) If $9 \times 3 = 27$, then $9 \times 30 =$ 270

Answers

1. 20,000
2. 3,600
3. 49,000
4. 300
5. 63,000
6. 500
7. 4,800
8. 80
9. 900
10. 500
11. 2,000
12. 480
13. 3,500
14. 16,000
15. 2,400
16. 400
17. 300
18. 80
19. 7,000
20. 270



Solve each problem.

- 1) If $10 \times 2 = 20$, then $10,000 \times 2 =$ _____
- 2) If $4 \times 9 = 36$, then $400 \times 9 =$ _____
- 3) If $7 \times 7 = 49$, then $7,000 \times 7 =$ _____
- 4) If $5 \times 6 = 30$, then $50 \times 6 =$ _____
- 5) If $7 \times 9 = 63$, then $7,000 \times 9 =$ _____
- 6) If $1 \times 5 = 5$, then $100 \times 5 =$ _____
- 7) If $6 \times 8 = 48$, then $600 \times 8 =$ _____
- 8) If $4 \times 2 = 8$, then $40 \times 2 =$ _____
- 9) If $9 \times 1 = 9$, then $900 \times 1 =$ _____
- 10) If $5 \times 1 = 5$, then $500 \times 1 =$ _____
- 11) If $2 \times 1 = 2$, then $2 \times 1,000 =$ _____
- 12) If $8 \times 6 = 48$, then $8 \times 60 =$ _____
- 13) If $5 \times 7 = 35$, then $5 \times 700 =$ _____
- 14) If $8 \times 2 = 16$, then $8 \times 2,000 =$ _____
- 15) If $8 \times 3 = 24$, then $8 \times 300 =$ _____
- 16) If $4 \times 1 = 4$, then $4 \times 100 =$ _____
- 17) If $10 \times 3 = 30$, then $10 \times 30 =$ _____
- 18) If $1 \times 8 = 8$, then $1 \times 80 =$ _____
- 19) If $7 \times 1 = 7$, then $7 \times 1,000 =$ _____
- 20) If $9 \times 3 = 27$, then $9 \times 30 =$ _____

Answers

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