



Solve each problem.

- 1) If $1 \times 1 = 1$, then $10 \times 1 =$ _____
- 2) If $8 \times 5 = 40$, then $800 \times 5 =$ _____
- 3) If $4 \times 7 = 28$, then $40 \times 7 =$ _____
- 4) If $6 \times 3 = 18$, then $60 \times 3 =$ _____
- 5) If $7 \times 7 = 49$, then $70 \times 7 =$ _____
- 6) If $2 \times 3 = 6$, then $200 \times 3 =$ _____
- 7) If $7 \times 6 = 42$, then $700 \times 6 =$ _____
- 8) If $3 \times 5 = 15$, then $30 \times 5 =$ _____
- 9) If $2 \times 7 = 14$, then $20 \times 7 =$ _____
- 10) If $4 \times 10 = 40$, then $40 \times 10 =$ _____
- 11) If $9 \times 3 = 27$, then $9 \times 300 =$ _____
- 12) If $8 \times 2 = 16$, then $8 \times 200 =$ _____
- 13) If $4 \times 1 = 4$, then $4 \times 10 =$ _____
- 14) If $2 \times 2 = 4$, then $2 \times 200 =$ _____
- 15) If $9 \times 2 = 18$, then $9 \times 20 =$ _____
- 16) If $7 \times 8 = 56$, then $7 \times 800 =$ _____
- 17) If $5 \times 10 = 50$, then $5 \times 100 =$ _____
- 18) If $10 \times 6 = 60$, then $10 \times 60 =$ _____
- 19) If $7 \times 9 = 63$, then $7 \times 900 =$ _____
- 20) If $10 \times 10 = 100$, then $10 \times 1,000 =$ _____

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 $1 \times 1 = 1$, then $10 \times 1 =$ 10
- 2) If $8 \times 5 = 40$, then $800 \times 5 =$ 4,000
- 3) If $4 \times 7 = 28$, then $40 \times 7 =$ 280
- 4) If $6 \times 3 = 18$, then $60 \times 3 =$ 180
- 5) If $7 \times 7 = 49$, then $70 \times 7 =$ 490
- 6) If $2 \times 3 = 6$, then $200 \times 3 =$ 600
- 7) If $7 \times 6 = 42$, then $700 \times 6 =$ 4,200
- 8) If $3 \times 5 = 15$, then $30 \times 5 =$ 150
- 9) If $2 \times 7 = 14$, then $20 \times 7 =$ 140
- 10) If $4 \times 10 = 40$, then $40 \times 10 =$ 400
- 11) If $9 \times 3 = 27$, then $9 \times 300 =$ 2,700
- 12) If $8 \times 2 = 16$, then $8 \times 200 =$ 1,600
- 13) If $4 \times 1 = 4$, then $4 \times 10 =$ 40
- 14) If $2 \times 2 = 4$, then $2 \times 200 =$ 400
- 15) If $9 \times 2 = 18$, then $9 \times 20 =$ 180
- 16) If $7 \times 8 = 56$, then $7 \times 800 =$ 5,600
- 17) If $5 \times 10 = 50$, then $5 \times 100 =$ 500
- 18) If $10 \times 6 = 60$, then $10 \times 60 =$ 600
- 19) If $7 \times 9 = 63$, then $7 \times 900 =$ 6,300
- 20) If $10 \times 10 = 100$, then $10 \times 1,000 =$ 10,000

Answers

1. 10
2. 4,000
3. 280
4. 180
5. 490
6. 600
7. 4,200
8. 150
9. 140
10. 400
11. 2,700
12. 1,600
13. 40
14. 400
15. 180
16. 5,600
17. 500
18. 600
19. 6,300
20. 10,000