



Solve each problem.

1) $90 \times 9 =$ _____

2) $6 \times 700 =$ _____

3) $70 \times 3 =$ _____

4) $800 \times 2 =$ _____

5) $600 \times 8 =$ _____

6) $5 \times 90 =$ _____

7) $800 \times 9 =$ _____

8) $800 \times 5 =$ _____

9) $90 \times 8 =$ _____

10) $7 \times 400 =$ _____

11) $4 \times 70 =$ _____

12) $40 \times 3 =$ _____

13) $100 \times 6 =$ _____

14) $90 \times 6 =$ _____

15) $10 \times 3 =$ _____

16) $40 \times 5 =$ _____

17) $90 \times 7 =$ _____

18) $4 \times 900 =$ _____

19) $5 \times 60 =$ _____

20) $2 \times 800 =$ _____

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) $90 \times 9 =$ 810
- 2) $6 \times 700 =$ 4,200
- 3) $70 \times 3 =$ 210
- 4) $800 \times 2 =$ 1,600
- 5) $600 \times 8 =$ 4,800
- 6) $5 \times 90 =$ 450
- 7) $800 \times 9 =$ 7,200
- 8) $800 \times 5 =$ 4,000
- 9) $90 \times 8 =$ 720
- 10) $7 \times 400 =$ 2,800
- 11) $4 \times 70 =$ 280
- 12) $40 \times 3 =$ 120
- 13) $100 \times 6 =$ 600
- 14) $90 \times 6 =$ 540
- 15) $10 \times 3 =$ 30
- 16) $40 \times 5 =$ 200
- 17) $90 \times 7 =$ 630
- 18) $4 \times 900 =$ 3,600
- 19) $5 \times 60 =$ 300
- 20) $2 \times 800 =$ 1,600

Answers

1. 810
2. 4,200
3. 210
4. 1,600
5. 4,800
6. 450
7. 7,200
8. 4,000
9. 720
10. 2,800
11. 280
12. 120
13. 600
14. 540
15. 30
16. 200
17. 630
18. 3,600
19. 300
20. 1,600