



Determine the answer for the following problems.

Answers

1) If $2 \times 2 = 4$, then $2 \times 20 =$ _____

1. _____

2) If $8 \times 8 = 64$, then $80 \times 8 =$ _____

2. _____

3) If $5 \times 6 = 30$, then $5 \times 60 =$ _____

3. _____

4) If $6 \times 9 = 54$, then $60 \times 9 =$ _____

4. _____

5) If $4 \times 6 = 24$, then $4 \times 60 =$ _____

5. _____

6) If $1 \times 7 = 7$, then $10 \times 7 =$ _____

6. _____

7) If $8 \times 6 = 48$, then $8 \times 60 =$ _____

7. _____

8) If $8 \times 3 = 24$, then $80 \times 3 =$ _____

8. _____

9) If $9 \times 9 = 81$, then $9 \times 90 =$ _____

9. _____

10) If $8 \times 4 = 32$, then $80 \times 4 =$ _____

10. _____

11) If $6 \times 4 = 24$, then $6 \times 40 =$ _____

11. _____

12) If $7 \times 9 = 63$, then $70 \times 9 =$ _____

12. _____

13) If $9 \times 3 = 27$, then $9 \times 30 =$ _____

13. _____

14) If $1 \times 4 = 4$, then $10 \times 4 =$ _____

14. _____

15) If $9 \times 8 = 72$, then $9 \times 80 =$ _____

15. _____

16) If $3 \times 4 = 12$, then $30 \times 4 =$ _____

16. _____

17) If $8 \times 1 = 8$, then $8 \times 10 =$ _____

17. _____

18) If $9 \times 3 = 27$, then $90 \times 3 =$ _____

18. _____

19) If $2 \times 6 = 12$, then $2 \times 60 =$ _____

19. _____

20) If $1 \times 9 = 9$, then $10 \times 9 =$ _____

20. _____



Determine the answer for the following problems.

Answers

- 1) If $2 \times 2 = 4$, then $2 \times 20 =$ 40
- 2) If $8 \times 8 = 64$, then $80 \times 8 =$ 640
- 3) If $5 \times 6 = 30$, then $5 \times 60 =$ 300
- 4) If $6 \times 9 = 54$, then $60 \times 9 =$ 540
- 5) If $4 \times 6 = 24$, then $4 \times 60 =$ 240
- 6) If $1 \times 7 = 7$, then $10 \times 7 =$ 70
- 7) If $8 \times 6 = 48$, then $8 \times 60 =$ 480
- 8) If $8 \times 3 = 24$, then $80 \times 3 =$ 240
- 9) If $9 \times 9 = 81$, then $9 \times 90 =$ 810
- 10) If $8 \times 4 = 32$, then $80 \times 4 =$ 320
- 11) If $6 \times 4 = 24$, then $6 \times 40 =$ 240
- 12) If $7 \times 9 = 63$, then $70 \times 9 =$ 630
- 13) If $9 \times 3 = 27$, then $9 \times 30 =$ 270
- 14) If $1 \times 4 = 4$, then $10 \times 4 =$ 40
- 15) If $9 \times 8 = 72$, then $9 \times 80 =$ 720
- 16) If $3 \times 4 = 12$, then $30 \times 4 =$ 120
- 17) If $8 \times 1 = 8$, then $8 \times 10 =$ 80
- 18) If $9 \times 3 = 27$, then $90 \times 3 =$ 270
- 19) If $2 \times 6 = 12$, then $2 \times 60 =$ 120
- 20) If $1 \times 9 = 9$, then $10 \times 9 =$ 90

1. 40
2. 640
3. 300
4. 540
5. 240
6. 70
7. 480
8. 240
9. 810
10. 320
11. 240
12. 630
13. 270
14. 40
15. 720
16. 120
17. 80
18. 270
19. 120
20. 90