



Solve each problem.

Answers

- 1) If $9 \times 5 = 45$, then $9,000 \times 5 =$ _____
- 2) If $10 \times 7 = 70$, then $1,000 \times 7 =$ _____
- 3) If $4 \times 8 = 32$, then $4,000 \times 8 =$ _____
- 4) If $2 \times 5 = 10$, then $200 \times 5 =$ _____
- 5) If $6 \times 3 = 18$, then $60 \times 3 =$ _____
- 6) If $5 \times 10 = 50$, then $500 \times 10 =$ _____
- 7) If $1 \times 1 = 1$, then $100 \times 1 =$ _____
- 8) If $5 \times 9 = 45$, then $5,000 \times 9 =$ _____
- 9) If $2 \times 4 = 8$, then $200 \times 4 =$ _____
- 10) If $1 \times 4 = 4$, then $10 \times 4 =$ _____
- 11) If $5 \times 6 = 30$, then $5 \times 6,000 =$ _____
- 12) If $6 \times 2 = 12$, then $6 \times 20 =$ _____
- 13) If $6 \times 7 = 42$, then $6 \times 70 =$ _____
- 14) If $10 \times 6 = 60$, then $10 \times 600 =$ _____
- 15) If $3 \times 3 = 9$, then $3 \times 3,000 =$ _____
- 16) If $4 \times 7 = 28$, then $4 \times 70 =$ _____
- 17) If $3 \times 2 = 6$, then $3 \times 20 =$ _____
- 18) If $6 \times 4 = 24$, then $6 \times 40 =$ _____
- 19) If $1 \times 6 = 6$, then $1 \times 600 =$ _____
- 20) If $10 \times 3 = 30$, then $10 \times 3,000 =$ _____

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 $9 \times 5 = 45$, then $9,000 \times 5 =$ 45,000
- 2) If $10 \times 7 = 70$, then $1,000 \times 7 =$ 7,000
- 3) If $4 \times 8 = 32$, then $4,000 \times 8 =$ 32,000
- 4) If $2 \times 5 = 10$, then $200 \times 5 =$ 1,000
- 5) If $6 \times 3 = 18$, then $60 \times 3 =$ 180
- 6) If $5 \times 10 = 50$, then $500 \times 10 =$ 5,000
- 7) If $1 \times 1 = 1$, then $100 \times 1 =$ 100
- 8) If $5 \times 9 = 45$, then $5,000 \times 9 =$ 45,000
- 9) If $2 \times 4 = 8$, then $200 \times 4 =$ 800
- 10) If $1 \times 4 = 4$, then $10 \times 4 =$ 40
- 11) If $5 \times 6 = 30$, then $5 \times 6,000 =$ 30,000
- 12) If $6 \times 2 = 12$, then $6 \times 20 =$ 120
- 13) If $6 \times 7 = 42$, then $6 \times 70 =$ 420
- 14) If $10 \times 6 = 60$, then $10 \times 600 =$ 6,000
- 15) If $3 \times 3 = 9$, then $3 \times 3,000 =$ 9,000
- 16) If $4 \times 7 = 28$, then $4 \times 70 =$ 280
- 17) If $3 \times 2 = 6$, then $3 \times 20 =$ 60
- 18) If $6 \times 4 = 24$, then $6 \times 40 =$ 240
- 19) If $1 \times 6 = 6$, then $1 \times 600 =$ 600
- 20) If $10 \times 3 = 30$, then $10 \times 3,000 =$ 30,000

Answers

1. 45,000
2. 7,000
3. 32,000
4. 1,000
5. 180
6. 5,000
7. 100
8. 45,000
9. 800
10. 40
11. 30,000
12. 120
13. 420
14. 6,000
15. 9,000
16. 280
17. 60
18. 240
19. 600
20. 30,000



Solve each problem.

Answers

1) If $9 \times 5 = 45$, then $9,000 \times 5 =$ _____

1. _____

2) If $10 \times 7 = 70$, then $1,000 \times 7 =$ _____

2. _____

3) If $4 \times 8 = 32$, then $4,000 \times 8 =$ _____

3. _____

4) If $2 \times 5 = 10$, then $200 \times 5 =$ _____

4. _____

5) If $6 \times 3 = 18$, then $60 \times 3 =$ _____

5. _____

6) If $5 \times 10 = 50$, then $500 \times 10 =$ _____

6. _____

7) If $1 \times 1 = 1$, then $100 \times 1 =$ _____

7. _____

8) If $5 \times 9 = 45$, then $5,000 \times 9 =$ _____

8. _____

9) If $2 \times 4 = 8$, then $200 \times 4 =$ _____

9. _____

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

10. _____

11) If $5 \times 6 = 30$, then $5 \times 6,000 =$ _____

11. _____

12) If $6 \times 2 = 12$, then $6 \times 20 =$ _____

12. _____

13) If $6 \times 7 = 42$, then $6 \times 70 =$ _____

13. _____

14) If $10 \times 6 = 60$, then $10 \times 600 =$ _____

14. _____

15) If $3 \times 3 = 9$, then $3 \times 3,000 =$ _____

15. _____

16) If $4 \times 7 = 28$, then $4 \times 70 =$ _____

16. _____

17) If $3 \times 2 = 6$, then $3 \times 20 =$ _____

17. _____

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

18. _____

19) If $1 \times 6 = 6$, then $1 \times 600 =$ _____

19. _____

20) If $10 \times 3 = 30$, then $10 \times 3,000 =$ _____

20. _____