



Solve each problem.

- 1) If $9 \times 6 = 54$, then $90 \times 6 =$ _____
- 2) If $4 \times 6 = 24$, then $40 \times 6 =$ _____
- 3) If $7 \times 6 = 42$, then $70 \times 6 =$ _____
- 4) If $3 \times 8 = 24$, then $30 \times 8 =$ _____
- 5) If $1 \times 10 = 10$, then $10 \times 10 =$ _____
- 6) If $9 \times 10 = 90$, then $90 \times 10 =$ _____
- 7) If $4 \times 4 = 16$, then $40 \times 4 =$ _____
- 8) If $8 \times 4 = 32$, then $80 \times 4 =$ _____
- 9) If $3 \times 1 = 3$, then $30 \times 1 =$ _____
- 10) If $5 \times 7 = 35$, then $50 \times 7 =$ _____
- 11) If $9 \times 2 = 18$, then $9 \times 20 =$ _____
- 12) If $4 \times 1 = 4$, then $4 \times 10 =$ _____
- 13) If $1 \times 7 = 7$, then $1 \times 70 =$ _____
- 14) If $5 \times 6 = 30$, then $5 \times 60 =$ _____
- 15) If $5 \times 8 = 40$, then $5 \times 80 =$ _____
- 16) If $3 \times 7 = 21$, then $3 \times 70 =$ _____
- 17) If $1 \times 6 = 6$, then $1 \times 60 =$ _____
- 18) If $10 \times 10 = 100$, then $10 \times 100 =$ _____
- 19) If $9 \times 8 = 72$, then $9 \times 80 =$ _____
- 20) If $2 \times 5 = 10$, then $2 \times 50 =$ _____

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 $9 \times 6 = 54$, then $90 \times 6 =$ 540
- 2) If $4 \times 6 = 24$, then $40 \times 6 =$ 240
- 3) If $7 \times 6 = 42$, then $70 \times 6 =$ 420
- 4) If $3 \times 8 = 24$, then $30 \times 8 =$ 240
- 5) If $1 \times 10 = 10$, then $10 \times 10 =$ 100
- 6) If $9 \times 10 = 90$, then $90 \times 10 =$ 900
- 7) If $4 \times 4 = 16$, then $40 \times 4 =$ 160
- 8) If $8 \times 4 = 32$, then $80 \times 4 =$ 320
- 9) If $3 \times 1 = 3$, then $30 \times 1 =$ 30
- 10) If $5 \times 7 = 35$, then $50 \times 7 =$ 350
- 11) If $9 \times 2 = 18$, then $9 \times 20 =$ 180
- 12) If $4 \times 1 = 4$, then $4 \times 10 =$ 40
- 13) If $1 \times 7 = 7$, then $1 \times 70 =$ 70
- 14) If $5 \times 6 = 30$, then $5 \times 60 =$ 300
- 15) If $5 \times 8 = 40$, then $5 \times 80 =$ 400
- 16) If $3 \times 7 = 21$, then $3 \times 70 =$ 210
- 17) If $1 \times 6 = 6$, then $1 \times 60 =$ 60
- 18) If $10 \times 10 = 100$, then $10 \times 100 =$ 1,000
- 19) If $9 \times 8 = 72$, then $9 \times 80 =$ 720
- 20) If $2 \times 5 = 10$, then $2 \times 50 =$ 100

Answers

1. 540
2. 240
3. 420
4. 240
5. 100
6. 900
7. 160
8. 320
9. 30
10. 350
11. 180
12. 40
13. 70
14. 300
15. 400
16. 210
17. 60
18. 1,000
19. 720
20. 100



Solve each problem.

- 1) If $9 \times 6 = 54$, then $90 \times 6 =$ _____
- 2) If $4 \times 6 = 24$, then $40 \times 6 =$ _____
- 3) If $7 \times 6 = 42$, then $70 \times 6 =$ _____
- 4) If $3 \times 8 = 24$, then $30 \times 8 =$ _____
- 5) If $1 \times 10 = 10$, then $10 \times 10 =$ _____
- 6) If $9 \times 10 = 90$, then $90 \times 10 =$ _____
- 7) If $4 \times 4 = 16$, then $40 \times 4 =$ _____
- 8) If $8 \times 4 = 32$, then $80 \times 4 =$ _____
- 9) If $3 \times 1 = 3$, then $30 \times 1 =$ _____
- 10) If $5 \times 7 = 35$, then $50 \times 7 =$ _____
- 11) If $9 \times 2 = 18$, then $9 \times 20 =$ _____
- 12) If $4 \times 1 = 4$, then $4 \times 10 =$ _____
- 13) If $1 \times 7 = 7$, then $1 \times 70 =$ _____
- 14) If $5 \times 6 = 30$, then $5 \times 60 =$ _____
- 15) If $5 \times 8 = 40$, then $5 \times 80 =$ _____
- 16) If $3 \times 7 = 21$, then $3 \times 70 =$ _____
- 17) If $1 \times 6 = 6$, then $1 \times 60 =$ _____
- 18) If $10 \times 10 = 100$, then $10 \times 100 =$ _____
- 19) If $9 \times 8 = 72$, then $9 \times 80 =$ _____
- 20) If $2 \times 5 = 10$, then $2 \times 50 =$ _____

Answers

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