



Solve each problem.

- 1) If $2 \times 7 = 14$, then $20 \times 7 =$ _____
- 2) If $1 \times 1 = 1$, then $10 \times 1 =$ _____
- 3) If $7 \times 10 = 70$, then $70 \times 10 =$ _____
- 4) If $8 \times 1 = 8$, then $80 \times 1 =$ _____
- 5) If $8 \times 3 = 24$, then $80 \times 3 =$ _____
- 6) If $5 \times 8 = 40$, then $50 \times 8 =$ _____
- 7) If $5 \times 4 = 20$, then $50 \times 4 =$ _____
- 8) If $7 \times 9 = 63$, then $70 \times 9 =$ _____
- 9) If $8 \times 2 = 16$, then $80 \times 2 =$ _____
- 10) If $10 \times 8 = 80$, then $100 \times 8 =$ _____
- 11) If $5 \times 3 = 15$, then $5 \times 30 =$ _____
- 12) If $7 \times 8 = 56$, then $7 \times 80 =$ _____
- 13) If $7 \times 3 = 21$, then $7 \times 30 =$ _____
- 14) If $10 \times 9 = 90$, then $10 \times 90 =$ _____
- 15) If $2 \times 3 = 6$, then $2 \times 30 =$ _____
- 16) If $9 \times 7 = 63$, then $9 \times 70 =$ _____
- 17) If $1 \times 10 = 10$, then $1 \times 100 =$ _____
- 18) If $4 \times 6 = 24$, then $4 \times 60 =$ _____
- 19) If $9 \times 3 = 27$, then $9 \times 30 =$ _____
- 20) If $3 \times 8 = 24$, then $3 \times 80 =$ _____

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 $2 \times 7 = 14$, then $20 \times 7 =$ 140
- 2) If $1 \times 1 = 1$, then $10 \times 1 =$ 10
- 3) If $7 \times 10 = 70$, then $70 \times 10 =$ 700
- 4) If $8 \times 1 = 8$, then $80 \times 1 =$ 80
- 5) If $8 \times 3 = 24$, then $80 \times 3 =$ 240
- 6) If $5 \times 8 = 40$, then $50 \times 8 =$ 400
- 7) If $5 \times 4 = 20$, then $50 \times 4 =$ 200
- 8) If $7 \times 9 = 63$, then $70 \times 9 =$ 630
- 9) If $8 \times 2 = 16$, then $80 \times 2 =$ 160
- 10) If $10 \times 8 = 80$, then $100 \times 8 =$ 800
- 11) If $5 \times 3 = 15$, then $5 \times 30 =$ 150
- 12) If $7 \times 8 = 56$, then $7 \times 80 =$ 560
- 13) If $7 \times 3 = 21$, then $7 \times 30 =$ 210
- 14) If $10 \times 9 = 90$, then $10 \times 90 =$ 900
- 15) If $2 \times 3 = 6$, then $2 \times 30 =$ 60
- 16) If $9 \times 7 = 63$, then $9 \times 70 =$ 630
- 17) If $1 \times 10 = 10$, then $1 \times 100 =$ 100
- 18) If $4 \times 6 = 24$, then $4 \times 60 =$ 240
- 19) If $9 \times 3 = 27$, then $9 \times 30 =$ 270
- 20) If $3 \times 8 = 24$, then $3 \times 80 =$ 240

Answers

1. 140
2. 10
3. 700
4. 80
5. 240
6. 400
7. 200
8. 630
9. 160
10. 800
11. 150
12. 560
13. 210
14. 900
15. 60
16. 630
17. 100
18. 240
19. 270
20. 240