



Solve each problem.

- 1) $50 \times 4 =$ _____
- 2) $7 \times 40 =$ _____
- 3) $10 \times 3 =$ _____
- 4) $300 \times 5 =$ _____
- 5) $30 \times 8 =$ _____
- 6) $800 \times 6 =$ _____
- 7) $2 \times 400 =$ _____
- 8) $700 \times 5 =$ _____
- 9) $300 \times 8 =$ _____
- 10) $5 \times 30 =$ _____
- 11) $600 \times 3 =$ _____
- 12) $7 \times 400 =$ _____
- 13) $8 \times 50 =$ _____
- 14) $90 \times 4 =$ _____
- 15) $80 \times 4 =$ _____
- 16) $400 \times 3 =$ _____
- 17) $2 \times 400 =$ _____
- 18) $800 \times 5 =$ _____
- 19) $4 \times 60 =$ _____
- 20) $2 \times 90 =$ _____

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) $50 \times 4 =$ 200
- 2) $7 \times 40 =$ 280
- 3) $10 \times 3 =$ 30
- 4) $300 \times 5 =$ 1,500
- 5) $30 \times 8 =$ 240
- 6) $800 \times 6 =$ 4,800
- 7) $2 \times 400 =$ 800
- 8) $700 \times 5 =$ 3,500
- 9) $300 \times 8 =$ 2,400
- 10) $5 \times 30 =$ 150
- 11) $600 \times 3 =$ 1,800
- 12) $7 \times 400 =$ 2,800
- 13) $8 \times 50 =$ 400
- 14) $90 \times 4 =$ 360
- 15) $80 \times 4 =$ 320
- 16) $400 \times 3 =$ 1,200
- 17) $2 \times 400 =$ 800
- 18) $800 \times 5 =$ 4,000
- 19) $4 \times 60 =$ 240
- 20) $2 \times 90 =$ 180

Answers

1. 200
2. 280
3. 30
4. 1,500
5. 240
6. 4,800
7. 800
8. 3,500
9. 2,400
10. 150
11. 1,800
12. 2,800
13. 400
14. 360
15. 320
16. 1,200
17. 800
18. 4,000
19. 240
20. 180