



Solve each problem.

- 1) $4 \times 90 =$ _____
- 2) $20 \times 5 =$ _____
- 3) $5 \times 600 =$ _____
- 4) $70 \times 2 =$ _____
- 5) $100 \times 6 =$ _____
- 6) $7 \times 50 =$ _____
- 7) $8 \times 700 =$ _____
- 8) $500 \times 2 =$ _____
- 9) $3 \times 700 =$ _____
- 10) $3 \times 500 =$ _____
- 11) $9 \times 800 =$ _____
- 12) $500 \times 8 =$ _____
- 13) $6 \times 100 =$ _____
- 14) $80 \times 5 =$ _____
- 15) $5 \times 60 =$ _____
- 16) $5 \times 800 =$ _____
- 17) $3 \times 40 =$ _____
- 18) $60 \times 9 =$ _____
- 19) $30 \times 2 =$ _____
- 20) $700 \times 5 =$ _____

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) $4 \times 90 =$ 360
- 2) $20 \times 5 =$ 100
- 3) $5 \times 600 =$ 3,000
- 4) $70 \times 2 =$ 140
- 5) $100 \times 6 =$ 600
- 6) $7 \times 50 =$ 350
- 7) $8 \times 700 =$ 5,600
- 8) $500 \times 2 =$ 1,000
- 9) $3 \times 700 =$ 2,100
- 10) $3 \times 500 =$ 1,500
- 11) $9 \times 800 =$ 7,200
- 12) $500 \times 8 =$ 4,000
- 13) $6 \times 100 =$ 600
- 14) $80 \times 5 =$ 400
- 15) $5 \times 60 =$ 300
- 16) $5 \times 800 =$ 4,000
- 17) $3 \times 40 =$ 120
- 18) $60 \times 9 =$ 540
- 19) $30 \times 2 =$ 60
- 20) $700 \times 5 =$ 3,500

Answers

1. 360
2. 100
3. 3,000
4. 140
5. 600
6. 350
7. 5,600
8. 1,000
9. 2,100
10. 1,500
11. 7,200
12. 4,000
13. 600
14. 400
15. 300
16. 4,000
17. 120
18. 540
19. 60
20. 3,500