



Solve each problem.

- 1) If $7 \times 3 = 21$, then $70 \times 3 =$ _____
- 2) If $10 \times 5 = 50$, then $100 \times 5 =$ _____
- 3) If $8 \times 9 = 72$, then $80 \times 9 =$ _____
- 4) If $6 \times 2 = 12$, then $60 \times 2 =$ _____
- 5) If $9 \times 10 = 90$, then $90 \times 10 =$ _____
- 6) If $7 \times 4 = 28$, then $70 \times 4 =$ _____
- 7) If $6 \times 10 = 60$, then $60 \times 10 =$ _____
- 8) If $5 \times 6 = 30$, then $50 \times 6 =$ _____
- 9) If $10 \times 2 = 20$, then $100 \times 2 =$ _____
- 10) If $6 \times 5 = 30$, then $60 \times 5 =$ _____
- 11) If $4 \times 10 = 40$, then $4 \times 100 =$ _____
- 12) If $8 \times 10 = 80$, then $8 \times 100 =$ _____
- 13) If $7 \times 8 = 56$, then $7 \times 80 =$ _____
- 14) If $5 \times 5 = 25$, then $5 \times 50 =$ _____
- 15) If $3 \times 9 = 27$, then $3 \times 90 =$ _____
- 16) If $3 \times 6 = 18$, then $3 \times 60 =$ _____
- 17) If $5 \times 3 = 15$, then $5 \times 30 =$ _____
- 18) If $7 \times 10 = 70$, then $7 \times 100 =$ _____
- 19) If $2 \times 5 = 10$, then $2 \times 50 =$ _____
- 20) If $2 \times 9 = 18$, then $2 \times 90 =$ _____

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) If $7 \times 3 = 21$, then $70 \times 3 = \underline{210}$
- 2) If $10 \times 5 = 50$, then $100 \times 5 = \underline{500}$
- 3) If $8 \times 9 = 72$, then $80 \times 9 = \underline{720}$
- 4) If $6 \times 2 = 12$, then $60 \times 2 = \underline{120}$
- 5) If $9 \times 10 = 90$, then $90 \times 10 = \underline{900}$
- 6) If $7 \times 4 = 28$, then $70 \times 4 = \underline{280}$
- 7) If $6 \times 10 = 60$, then $60 \times 10 = \underline{600}$
- 8) If $5 \times 6 = 30$, then $50 \times 6 = \underline{300}$
- 9) If $10 \times 2 = 20$, then $100 \times 2 = \underline{200}$
- 10) If $6 \times 5 = 30$, then $60 \times 5 = \underline{300}$
- 11) If $4 \times 10 = 40$, then $4 \times 100 = \underline{400}$
- 12) If $8 \times 10 = 80$, then $8 \times 100 = \underline{800}$
- 13) If $7 \times 8 = 56$, then $7 \times 80 = \underline{560}$
- 14) If $5 \times 5 = 25$, then $5 \times 50 = \underline{250}$
- 15) If $3 \times 9 = 27$, then $3 \times 90 = \underline{270}$
- 16) If $3 \times 6 = 18$, then $3 \times 60 = \underline{180}$
- 17) If $5 \times 3 = 15$, then $5 \times 30 = \underline{150}$
- 18) If $7 \times 10 = 70$, then $7 \times 100 = \underline{700}$
- 19) If $2 \times 5 = 10$, then $2 \times 50 = \underline{100}$
- 20) If $2 \times 9 = 18$, then $2 \times 90 = \underline{180}$

Answers

1. **210**
2. **500**
3. **720**
4. **120**
5. **900**
6. **280**
7. **600**
8. **300**
9. **200**
10. **300**
11. **400**
12. **800**
13. **560**
14. **250**
15. **270**
16. **180**
17. **150**
18. **700**
19. **100**
20. **180**