



Résoudre chaque problème.

- 1) Si  $9 \times 4 = 36 = 90 \times 4$ , alors \_\_\_\_\_
- 2) Si  $3 \times 4 = 12 = 300 \times 4$ , alors \_\_\_\_\_
- 3) Si  $1 \times 7 = 7 = 10 \times 7$ , alors \_\_\_\_\_
- 4) Si  $2 \times 8 = 16 = 20 \times 8$ , alors \_\_\_\_\_
- 5) Si  $6 \times 1 = 6 = 60 \times 1$ , alors \_\_\_\_\_
- 6) Si  $3 \times 3 = 9 = 300 \times 3$ , alors \_\_\_\_\_
- 7) Si  $1 \times 1 = 1 = 100 \times 1$ , alors \_\_\_\_\_
- 8) Si  $7 \times 1 = 7 = 70 \times 1$ , alors \_\_\_\_\_
- 9) Si  $6 \times 2 = 12 = 600 \times 2$ , alors \_\_\_\_\_
- 10) Si  $3 \times 1 = 3 = 300 \times 1$ , alors \_\_\_\_\_
- 11) Si  $9 \times 1 = 9 = 9 \times 100$ , alors \_\_\_\_\_
- 12) Si  $2 \times 6 = 12 = 2 \times 60$ , alors \_\_\_\_\_
- 13) Si  $1 \times 5 = 5 = 1 \times 500$ , alors \_\_\_\_\_
- 14) Si  $5 \times 9 = 45 = 5 \times 900$ , alors \_\_\_\_\_
- 15) Si  $5 \times 1 = 5 = 5 \times 100$ , alors \_\_\_\_\_
- 16) Si  $3 \times 6 = 18 = 3 \times 600$ , alors \_\_\_\_\_
- 17) Si  $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$ , alors \_\_\_\_\_
- 18) Si  $6 \times 6 = 36 = 6 \times 60$ , alors \_\_\_\_\_
- 19) Si  $9 \times 6 = 54 = 9 \times 60$ , alors \_\_\_\_\_
- 20) Si  $7 \times 9 = 63 = 7 \times 90$ , alors \_\_\_\_\_

**Réponses**

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Si  $9 \times 4 = 36 = 90 \times 4$ , alors 360
- 2) Si  $3 \times 4 = 12 = 300 \times 4$ , alors 1 200
- 3) Si  $1 \times 7 = 7 = 10 \times 7$ , alors 70
- 4) Si  $2 \times 8 = 16 = 20 \times 8$ , alors 160
- 5) Si  $6 \times 1 = 6 = 60 \times 1$ , alors 60
- 6) Si  $3 \times 3 = 9 = 300 \times 3$ , alors 900
- 7) Si  $1 \times 1 = 1 = 100 \times 1$ , alors 100
- 8) Si  $7 \times 1 = 7 = 70 \times 1$ , alors 70
- 9) Si  $6 \times 2 = 12 = 600 \times 2$ , alors 1 200
- 10) Si  $3 \times 1 = 3 = 300 \times 1$ , alors 300
- 11) Si  $9 \times 1 = 9 = 9 \times 100$ , alors 900
- 12) Si  $2 \times 6 = 12 = 2 \times 60$ , alors 120
- 13) Si  $1 \times 5 = 5 = 1 \times 500$ , alors 500
- 14) Si  $5 \times 9 = 45 = 5 \times 900$ , alors 4 500
- 15) Si  $5 \times 1 = 5 = 5 \times 100$ , alors 500
- 16) Si  $3 \times 6 = 18 = 3 \times 600$ , alors 1 800
- 17) Si  $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$ , alors 490
- 18) Si  $6 \times 6 = 36 = 6 \times 60$ , alors 360
- 19) Si  $9 \times 6 = 54 = 9 \times 60$ , alors 540
- 20) Si  $7 \times 9 = 63 = 7 \times 90$ , alors 630

**Réponses**

1. 360
2. 1 200
3. 70
4. 160
5. 60
6. 900
7. 100
8. 70
9. 1 200
10. 300
11. 900
12. 120
13. 500
14. 4 500
15. 500
16. 1 800
17. 490
18. 360
19. 540
20. 630