



Résoudre chaque problème.

- 1) Si  $9 \times 5 = 45 = 9\,000 \times 5$ , alors \_\_\_\_\_
- 2) Si  $5 \times 5 = 25 = 500 \times 5$ , alors \_\_\_\_\_
- 3) Si  $4 \times 8 = 32 = 4\,000 \times 8$ , alors \_\_\_\_\_
- 4) Si  $2 \times 5 = 10 = 200 \times 5$ , alors \_\_\_\_\_
- 5) Si  $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$ , alors \_\_\_\_\_
- 6) Si  $5 \times 10 = 50 = 500 \times 10$ , alors \_\_\_\_\_
- 7) Si  $1 \times 1 = 1 = 100 \times 1$ , alors \_\_\_\_\_
- 8) Si  $5 \times 9 = 45 = 5\,000 \times 9$ , alors \_\_\_\_\_
- 9) Si  $2 \times 4 = 8 = 200 \times 4$ , alors \_\_\_\_\_
- 10) Si  $1 \times 4 = 4 = 10 \times 4$ , alors \_\_\_\_\_
- 11) Si  $5 \times 6 = 30 = 5 \times 6\,000$ , alors \_\_\_\_\_
- 12) Si  $6 \times 2 = 12 = 6 \times 20$ , alors \_\_\_\_\_
- 13) Si  $6 \times 7 = 42 = 6 \times 70$ , alors \_\_\_\_\_
- 14) Si  $10 \times 6 = 60 = 10 \times 600$ , alors \_\_\_\_\_
- 15) Si  $3 \times 3 = 9 = 3 \times 3\,000$ , alors \_\_\_\_\_
- 16) Si  $4 \times 7 = 28 = 4 \times 70$ , alors \_\_\_\_\_
- 17) Si  $3 \times 2 = 6 = 3 \times 20$ , alors \_\_\_\_\_
- 18) Si  $6 \times 4 = 24 = 6 \times 40$ , alors \_\_\_\_\_
- 19) Si  $4 \times 1 = 4 = 4 \times 100$ , alors \_\_\_\_\_
- 20) Si  $10 \times 9 = 90 = 10 \times 9\,000$ , 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  $9 \times 5 = 45 = 9\,000 \times 5$ , alors 45 000
- 2) Si  $5 \times 5 = 25 = 500 \times 5$ , alors 2 500
- 3) Si  $4 \times 8 = 32 = 4\,000 \times 8$ , alors 32 000
- 4) Si  $2 \times 5 = 10 = 200 \times 5$ , alors 1 000
- 5) Si  $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$ , alors 180
- 6) Si  $5 \times 10 = 50 = 500 \times 10$ , alors 5 000
- 7) Si  $1 \times 1 = 1 = 100 \times 1$ , alors 100
- 8) Si  $5 \times 9 = 45 = 5\,000 \times 9$ , alors 45 000
- 9) Si  $2 \times 4 = 8 = 200 \times 4$ , alors 800
- 10) Si  $1 \times 4 = 4 = 10 \times 4$ , alors 40
- 11) Si  $5 \times 6 = 30 = 5 \times 6\,000$ , alors 30 000
- 12) Si  $6 \times 2 = 12 = 6 \times 20$ , alors 120
- 13) Si  $6 \times 7 = 42 = 6 \times 70$ , alors 420
- 14) Si  $10 \times 6 = 60 = 10 \times 600$ , alors 6 000
- 15) Si  $3 \times 3 = 9 = 3 \times 3\,000$ , alors 9 000
- 16) Si  $4 \times 7 = 28 = 4 \times 70$ , alors 280
- 17) Si  $3 \times 2 = 6 = 3 \times 20$ , alors 60
- 18) Si  $6 \times 4 = 24 = 6 \times 40$ , alors 240
- 19) Si  $4 \times 1 = 4 = 4 \times 100$ , alors 400
- 20) Si  $10 \times 9 = 90 = 10 \times 9\,000$ , alors 90 000

**Réponses**

1. 45 000
2. 2 500
3. 32 000
4. 1 000
5. 180
6. 5 000
7. 100
8. 45 000
9. 800
10. 40
11. 30 000
12. 120
13. 420
14. 6 000
15. 9 000
16. 280
17. 60
18. 240
19. 400
20. 90 000