



**Résoudre chaque problème.**

**Réponses**

- 1) Si  $9 \times 1 = 9$ , alors  $9\ 000 \times 1 =$  \_\_\_\_\_
- 2) Si  $2 \times 6 = 12$ , alors  $2\ 000 \times 6 =$  \_\_\_\_\_
- 3) Si  $7 \times 7 = 49$ , alors  $7\ 000 \times 7 =$  \_\_\_\_\_
- 4) Si  $4 \times 5 = 20$ , alors  $40 \times 5 =$  \_\_\_\_\_
- 5) Si  $5 \times 2 = 10$ , alors  $5\ 000 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 6) Si  $3 \times 5 = 15$ , alors  $300 \times 5 =$  \_\_\_\_\_
- 7) Si  $6 \times 4 = 24$ , alors  $60 \times 4 =$  \_\_\_\_\_
- 8) Si  $8 \times 2 = 16$ , alors  $800 \times 2 =$  \_\_\_\_\_
- 9) Si  $6 \times 7 = 42$ , alors  $600 \times 7 =$  \_\_\_\_\_
- 10) Si  $9 \times 10 = 90$ , alors  $900 \times 10 =$  \_\_\_\_\_
- 11) Si  $4 \times 7 = 28$ , alors  $4 \times 7\ 000 =$  \_\_\_\_\_
- 12) Si  $1 \times 5 = 5$ , alors  $1 \times 500 =$  \_\_\_\_\_
- 13) Si  $4 \times 2 = 8$ , alors  $4 \times 20 =$  \_\_\_\_\_
- 14) Si  $9 \times 7 = 63$ , alors  $9 \times 7\ 000 =$  \_\_\_\_\_
- 15) Si  $6 \times 3 = 18$ , alors  $6 \times 30 =$  \_\_\_\_\_
- 16) Si  $9 \times 4 = 36$ , alors  $9 \times 40 =$  \_\_\_\_\_
- 17) Si  $8 \times 7 = 56$ , alors  $8 \times 7\ 000 =$  \_\_\_\_\_
- 18) Si  $9 \times 9 = 81$ , alors  $9 \times 90 =$  \_\_\_\_\_
- 19) Si  $4 \times 3 = 12$ , alors  $4 \times 300 =$  \_\_\_\_\_
- 20) Si  $9 \times 3 = 27$ , alors  $9 \times 30 =$  \_\_\_\_\_

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  $9 \times 1 = 9$ , alors  $9\ 000 \times 1 =$  9 000
- 2) Si  $2 \times 6 = 12$ , alors  $2\ 000 \times 6 =$  12 000
- 3) Si  $7 \times 7 = 49$ , alors  $7\ 000 \times 7 =$  49 000
- 4) Si  $4 \times 5 = 20$ , alors  $40 \times 5 =$  200
- 5) Si  $5 \times 2 = 10$ , alors  $5\ 000 \times 2 =$  10 000
- 6) Si  $3 \times 5 = 15$ , alors  $300 \times 5 =$  1 500
- 7) Si  $6 \times 4 = 24$ , alors  $60 \times 4 =$  240
- 8) Si  $8 \times 2 = 16$ , alors  $800 \times 2 =$  1 600
- 9) Si  $6 \times 7 = 42$ , alors  $600 \times 7 =$  4 200
- 10) Si  $9 \times 10 = 90$ , alors  $900 \times 10 =$  9 000
- 11) Si  $4 \times 7 = 28$ , alors  $4 \times 7\ 000 =$  28 000
- 12) Si  $1 \times 5 = 5$ , alors  $1 \times 500 =$  500
- 13) Si  $4 \times 2 = 8$ , alors  $4 \times 20 =$  80
- 14) Si  $9 \times 7 = 63$ , alors  $9 \times 7\ 000 =$  63 000
- 15) Si  $6 \times 3 = 18$ , alors  $6 \times 30 =$  180
- 16) Si  $9 \times 4 = 36$ , alors  $9 \times 40 =$  360
- 17) Si  $8 \times 7 = 56$ , alors  $8 \times 7\ 000 =$  56 000
- 18) Si  $9 \times 9 = 81$ , alors  $9 \times 90 =$  810
- 19) Si  $4 \times 3 = 12$ , alors  $4 \times 300 =$  1 200
- 20) Si  $9 \times 3 = 27$ , alors  $9 \times 30 =$  270

**Réponses**

1. 9 000
2. 12 000
3. 49 000
4. 200
5. 10 000
6. 1 500
7. 240
8. 1 600
9. 4 200
10. 9 000
11. 28 000
12. 500
13. 80
14. 63 000
15. 180
16. 360
17. 56 000
18. 810
19. 1 200
20. 270