



Résoudre chaque problème.

- 1) Si $8 \times 9 = 72 = 800 \times 9$, alors _____
- 2) Si $10 \times 2 = 20 = 10\,000 \times 2$, alors _____
- 3) Si $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, alors _____
- 4) Si $10 \times 9 = 90 = 1\,000 \times 9$, alors _____
- 5) Si $7 \times 5 = 35 = 700 \times 5$, alors _____
- 6) Si $4 \times 7 = 28 = 4\,000 \times 7$, alors _____
- 7) Si $10 \times 1 = 10 = 10\,000 \times 1$, alors _____
- 8) Si $10 \times 6 = 60 = 1\,000 \times 6$, alors _____
- 9) Si $3 \times 6 = 18 = 300 \times 6$, alors _____
- 10) Si $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, alors _____
- 11) Si $3 \times 2 = 6 = 3 \times 200$, alors _____
- 12) Si $6 \times 4 = 24 = 6 \times 40$, alors _____
- 13) Si $3 \times 1 = 3 = 3 \times 1\,000$, alors _____
- 14) Si $4 \times 2 = 8 = 4 \times 2\,000$, alors _____
- 15) Si $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, alors _____
- 16) Si $3 \times 10 = 30 = 3 \times 10\,000$, alors _____
- 17) Si $4 \times 10 = 40 = 4 \times 1\,000$, alors _____
- 18) Si $1 \times 5 = 5 = 1 \times 50$, alors _____
- 19) Si $7 \times 6 = 42 = 7 \times 600$, alors _____
- 20) Si $10 \times 4 = 40 = 10 \times 40$, 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 $8 \times 9 = 72 = 800 \times 9$, alors 7 200
- 2) Si $10 \times 2 = 20 = 10\ 000 \times 2$, alors 20 000
- 3) Si $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, alors 300
- 4) Si $10 \times 9 = 90 = 1\ 000 \times 9$, alors 9 000
- 5) Si $7 \times 5 = 35 = 700 \times 5$, alors 3 500
- 6) Si $4 \times 7 = 28 = 4\ 000 \times 7$, alors 28 000
- 7) Si $10 \times 1 = 10 = 10\ 000 \times 1$, alors 10 000
- 8) Si $10 \times 6 = 60 = 1\ 000 \times 6$, alors 6 000
- 9) Si $3 \times 6 = 18 = 300 \times 6$, alors 1 800
- 10) Si $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, alors 240
- 11) Si $3 \times 2 = 6 = 3 \times 200$, alors 600
- 12) Si $6 \times 4 = 24 = 6 \times 40$, alors 240
- 13) Si $3 \times 1 = 3 = 3 \times 1\ 000$, alors 3 000
- 14) Si $4 \times 2 = 8 = 4 \times 2\ 000$, alors 8 000
- 15) Si $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, alors 320
- 16) Si $3 \times 10 = 30 = 3 \times 10\ 000$, alors 30 000
- 17) Si $4 \times 10 = 40 = 4 \times 1\ 000$, alors 4 000
- 18) Si $1 \times 5 = 5 = 1 \times 50$, alors 50
- 19) Si $7 \times 6 = 42 = 7 \times 600$, alors 4 200
- 20) Si $10 \times 4 = 40 = 10 \times 40$, alors 400

Réponses

1. 7 200
2. 20 000
3. 300
4. 9 000
5. 3 500
6. 28 000
7. 10 000
8. 6 000
9. 1 800
10. 240
11. 600
12. 240
13. 3 000
14. 8 000
15. 320
16. 30 000
17. 4 000
18. 50
19. 4 200
20. 400