



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) Si $9 \times 6 = 54 = 9\,000 \times 6$, alors _____
- 2) Si $4 \times 6 = 24 = 40 \times 6$, alors _____
- 3) Si $7 \times 6 = 42 = 700 \times 6$, alors _____
- 4) Si $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, alors _____
- 5) Si $1 \times 10 = 10 = 100 \times 10$, alors _____
- 6) Si $9 \times 10 = 90 = 9\,000 \times 10$, alors _____
- 7) Si $4 \times 4 = 16 = 400 \times 4$, alors _____
- 8) Si $8 \times 4 = 32 = 8\,000 \times 4$, alors _____
- 9) Si $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$, alors _____
- 10) Si $5 \times 7 = 35 = 500 \times 7$, alors _____
- 11) Si $9 \times 2 = 18 = 9 \times 20$, alors _____
- 12) Si $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, alors _____
- 13) Si $1 \times 7 = 7 = 1 \times 700$, alors _____
- 14) Si $5 \times 6 = 30 = 5 \times 600$, alors _____
- 15) Si $5 \times 8 = 40 = 5 \times 8\,000$, alors _____
- 16) Si $3 \times 7 = 21 = 3 \times 700$, alors _____
- 17) Si $1 \times 6 = 6 = 1 \times 6\,000$, alors _____
- 18) Si $10 \times 10 = 100 = 10 \times 10\,000$, alors _____
- 19) Si $9 \times 8 = 72 = 9 \times 8\,000$, alors _____
- 20) Si $2 \times 5 = 10 = 2 \times 50$, alors _____

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 $9 \times 6 = 54 = 9\ 000 \times 6$, alors 54 000
- 2) Si $4 \times 6 = 24 = 40 \times 6$, alors 240
- 3) Si $7 \times 6 = 42 = 700 \times 6$, alors 4 200
- 4) Si $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, alors 240
- 5) Si $1 \times 10 = 10 = 100 \times 10$, alors 1 000
- 6) Si $9 \times 10 = 90 = 9\ 000 \times 10$, alors 90 000
- 7) Si $4 \times 4 = 16 = 400 \times 4$, alors 1 600
- 8) Si $8 \times 4 = 32 = 8\ 000 \times 4$, alors 32 000
- 9) Si $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$, alors 30
- 10) Si $5 \times 7 = 35 = 500 \times 7$, alors 3 500
- 11) Si $9 \times 2 = 18 = 9 \times 20$, alors 180
- 12) Si $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, alors 40
- 13) Si $1 \times 7 = 7 = 1 \times 700$, alors 700
- 14) Si $5 \times 6 = 30 = 5 \times 600$, alors 3 000
- 15) Si $5 \times 8 = 40 = 5 \times 8\ 000$, alors 40 000
- 16) Si $3 \times 7 = 21 = 3 \times 700$, alors 2 100
- 17) Si $1 \times 6 = 6 = 1 \times 6\ 000$, alors 6 000
- 18) Si $10 \times 10 = 100 = 10 \times 10\ 000$, alors 100 000
- 19) Si $9 \times 8 = 72 = 9 \times 8\ 000$, alors 72 000
- 20) Si $2 \times 5 = 10 = 2 \times 50$, alors 100

Réponses

1. 54 000
2. 240
3. 4 200
4. 240
5. 1 000
6. 90 000
7. 1 600
8. 32 000
9. 30
10. 3 500
11. 180
12. 40
13. 700
14. 3 000
15. 40 000
16. 2 100
17. 6 000
18. 100 000
19. 72 000
20. 100