



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) Si $10 \times 2 = 20 = 10\ 000 \times 2$, alors _____
- 2) Si $4 \times 9 = 36 = 400 \times 9$, alors _____
- 3) Si $7 \times 7 = 49 = 7\ 000 \times 7$, alors _____
- 4) Si $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, alors _____
- 5) Si $7 \times 9 = 63 = 7\ 000 \times 9$, alors _____
- 6) Si $1 \times 5 = 5 = 100 \times 5$, alors _____
- 7) Si $6 \times 8 = 48 = 600 \times 8$, alors _____
- 8) Si $4 \times 2 = 8 = 40 \times 2$, alors _____
- 9) Si $9 \times 1 = 9 = 900 \times 1$, alors _____
- 10) Si $5 \times 1 = 5 = 500 \times 1$, alors _____
- 11) Si $2 \times 1 = 2 = 2 \times 1\ 000$, alors _____
- 12) Si $8 \times 6 = 48 = 8 \times 60$, alors _____
- 13) Si $5 \times 7 = 35 = 5 \times 700$, alors _____
- 14) Si $8 \times 2 = 16 = 8 \times 2\ 000$, alors _____
- 15) Si $8 \times 3 = 24 = 8 \times 300$, alors _____
- 16) Si $4 \times 1 = 4 = 4 \times 100$, alors _____
- 17) Si $10 \times 3 = 30 = 10 \times 30$, alors _____
- 18) Si $1 \times 8 = 8 = 1 \times 80$, alors _____
- 19) Si $7 \times 1 = 7 = 7 \times 1\ 000$, alors _____
- 20) Si $9 \times 3 = 27 = 9 \times 30$, 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 $10 \times 2 = 20 = 10\ 000 \times 2$, alors 20 000
- 2) Si $4 \times 9 = 36 = 400 \times 9$, alors 3 600
- 3) Si $7 \times 7 = 49 = 7\ 000 \times 7$, alors 49 000
- 4) Si $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, alors 300
- 5) Si $7 \times 9 = 63 = 7\ 000 \times 9$, alors 63 000
- 6) Si $1 \times 5 = 5 = 100 \times 5$, alors 500
- 7) Si $6 \times 8 = 48 = 600 \times 8$, alors 4 800
- 8) Si $4 \times 2 = 8 = 40 \times 2$, alors 80
- 9) Si $9 \times 1 = 9 = 900 \times 1$, alors 900
- 10) Si $5 \times 1 = 5 = 500 \times 1$, alors 500
- 11) Si $2 \times 1 = 2 = 2 \times 1\ 000$, alors 2 000
- 12) Si $8 \times 6 = 48 = 8 \times 60$, alors 480
- 13) Si $5 \times 7 = 35 = 5 \times 700$, alors 3 500
- 14) Si $8 \times 2 = 16 = 8 \times 2\ 000$, alors 16 000
- 15) Si $8 \times 3 = 24 = 8 \times 300$, alors 2 400
- 16) Si $4 \times 1 = 4 = 4 \times 100$, alors 400
- 17) Si $10 \times 3 = 30 = 10 \times 30$, alors 300
- 18) Si $1 \times 8 = 8 = 1 \times 80$, alors 80
- 19) Si $7 \times 1 = 7 = 7 \times 1\ 000$, alors 7 000
- 20) Si $9 \times 3 = 27 = 9 \times 30$, alors 270

Réponses

1. 20 000
2. 3 600
3. 49 000
4. 300
5. 63 000
6. 500
7. 4 800
8. 80
9. 900
10. 500
11. 2 000
12. 480
13. 3 500
14. 16 000
15. 2 400
16. 400
17. 300
18. 80
19. 7 000
20. 270