

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) Si $10 \times 4 = 40$, alors $1 \times 0.004 =$ _____
- 2) Si $2 \times 4 = 8$, alors $0.2 \times 0.004 =$ _____
- 3) Si $7 \times 9 = 63$, alors $0.07 \times 0.9 =$ _____
- 4) Si $5 \times 4 = 20$, alors $0.005 \times 0.4 =$ _____
- 5) Si $9 \times 7 = 63$, alors $0.09 \times 0.07 =$ _____
- 6) Si $6 \times 2 = 12$, alors $0.06 \times 0.02 =$ _____
- 7) Si $7 \times 2 = 14$, alors $0.7 \times 0.02 =$ _____
- 8) Si $8 \times 5 = 40$, alors $0.8 \times 0.5 =$ _____
- 9) Si $9 \times 7 = 63$, alors $0.9 \times 0.007 =$ _____
- 10) Si $9 \times 6 = 54$, alors $0.09 \times 0.6 =$ _____
- 11) Si $9 \times 10 = 90$, alors $0.009 \times 0.1 =$ _____
- 12) Si $3 \times 10 = 30$, alors $0.3 \times 1 =$ _____
- 13) Si $6 \times 10 = 60$, alors $0.006 \times 0.01 =$ _____
- 14) Si $9 \times 6 = 54$, alors $0.09 \times 0.006 =$ _____
- 15) Si $4 \times 10 = 40$, alors $0.4 \times 0.1 =$ _____
- 16) Si $5 \times 6 = 30$, alors $0.5 \times 0.06 =$ _____
- 17) Si $6 \times 4 = 24$, alors $0.06 \times 0.04 =$ _____
- 18) Si $10 \times 8 = 80$, alors $0.1 \times 0.008 =$ _____
- 19) Si $10 \times 7 = 70$, alors $0.01 \times 0.7 =$ _____
- 20) Si $4 \times 8 = 32$, alors $0.004 \times 0.08 =$ _____

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 $10 \times 4 = 40$, alors $1 \times 0.004 =$ 0,004
- 2) Si $2 \times 4 = 8$, alors $0.2 \times 0.004 =$ 0,0008
- 3) Si $7 \times 9 = 63$, alors $0.07 \times 0.9 =$ 0,063
- 4) Si $5 \times 4 = 20$, alors $0.005 \times 0.4 =$ 0,002
- 5) Si $9 \times 7 = 63$, alors $0.09 \times 0.07 =$ 0,0063
- 6) Si $6 \times 2 = 12$, alors $0.06 \times 0.02 =$ 0,0012
- 7) Si $7 \times 2 = 14$, alors $0.7 \times 0.02 =$ 0,014
- 8) Si $8 \times 5 = 40$, alors $0.8 \times 0.5 =$ 0,4
- 9) Si $9 \times 7 = 63$, alors $0.9 \times 0.007 =$ 0,0063
- 10) Si $9 \times 6 = 54$, alors $0.09 \times 0.6 =$ 0,054
- 11) Si $9 \times 10 = 90$, alors $0.009 \times 0.1 =$ 0,0009
- 12) Si $3 \times 10 = 30$, alors $0.3 \times 1 =$ 0,3
- 13) Si $6 \times 10 = 60$, alors $0.006 \times 0.01 =$ 0,00006
- 14) Si $9 \times 6 = 54$, alors $0.09 \times 0.006 =$ 0,00054
- 15) Si $4 \times 10 = 40$, alors $0.4 \times 0.1 =$ 0,04
- 16) Si $5 \times 6 = 30$, alors $0.5 \times 0.06 =$ 0,03
- 17) Si $6 \times 4 = 24$, alors $0.06 \times 0.04 =$ 0,0024
- 18) Si $10 \times 8 = 80$, alors $0.1 \times 0.008 =$ 0,0008
- 19) Si $10 \times 7 = 70$, alors $0.01 \times 0.7 =$ 0,007
- 20) Si $4 \times 8 = 32$, alors $0.004 \times 0.08 =$ 0,00032

Réponses

1. 0,004
2. 0,0008
3. 0,063
4. 0,002
5. 0,0063
6. 0,0012
7. 0,014
8. 0,4
9. 0,0063
10. 0,054
11. 0,0009
12. 0,3
13. 0,00006
14. 0,00054
15. 0,04
16. 0,03
17. 0,0024
18. 0,0008
19. 0,007
20. 0,00032