

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

- 1) Si $3 \times 4 = 12$, alors $0.3 \times 0.04 =$ _____
- 2) Si $10 \times 9 = 90$, alors $0.01 \times 0.09 =$ _____
- 3) Si $2 \times 5 = 10$, alors $0.2 \times 0.005 =$ _____
- 4) Si $2 \times 7 = 14$, alors $0.2 \times 0.007 =$ _____
- 5) Si $8 \times 3 = 24$, alors $0.008 \times 0.003 =$ _____
- 6) Si $2 \times 9 = 18$, alors $0.2 \times 0.09 =$ _____
- 7) Si $7 \times 7 = 49$, alors $0.7 \times 0.7 =$ _____
- 8) Si $10 \times 9 = 90$, alors $0.1 \times 0.9 =$ _____
- 9) Si $6 \times 8 = 48$, alors $0.6 \times 0.08 =$ _____
- 10) Si $7 \times 9 = 63$, alors $0.007 \times 0.9 =$ _____
- 11) Si $6 \times 8 = 48$, alors $0.6 \times 0.8 =$ _____
- 12) Si $4 \times 5 = 20$, alors $0.4 \times 0.5 =$ _____
- 13) Si $6 \times 4 = 24$, alors $0.06 \times 0.004 =$ _____
- 14) Si $4 \times 4 = 16$, alors $0.004 \times 0.04 =$ _____
- 15) Si $5 \times 6 = 30$, alors $0.05 \times 0.06 =$ _____
- 16) Si $2 \times 4 = 8$, alors $0.02 \times 0.04 =$ _____
- 17) Si $10 \times 7 = 70$, alors $0.01 \times 0.007 =$ _____
- 18) Si $2 \times 10 = 20$, alors $0.002 \times 1 =$ _____
- 19) Si $4 \times 5 = 20$, alors $0.04 \times 0.005 =$ _____
- 20) Si $2 \times 2 = 4$, alors $0.002 \times 0.02 =$ _____

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 $3 \times 4 = 12$, alors $0.3 \times 0.04 =$ 0,012
- 2) Si $10 \times 9 = 90$, alors $0.01 \times 0.09 =$ 0,0009
- 3) Si $2 \times 5 = 10$, alors $0.2 \times 0.005 =$ 0,001
- 4) Si $2 \times 7 = 14$, alors $0.2 \times 0.007 =$ 0,0014
- 5) Si $8 \times 3 = 24$, alors $0.008 \times 0.003 =$ 0,000024
- 6) Si $2 \times 9 = 18$, alors $0.2 \times 0.09 =$ 0,018
- 7) Si $7 \times 7 = 49$, alors $0.7 \times 0.7 =$ 0,49
- 8) Si $10 \times 9 = 90$, alors $0.1 \times 0.9 =$ 0,09
- 9) Si $6 \times 8 = 48$, alors $0.6 \times 0.08 =$ 0,048
- 10) Si $7 \times 9 = 63$, alors $0.007 \times 0.9 =$ 0,0063
- 11) Si $6 \times 8 = 48$, alors $0.6 \times 0.8 =$ 0,48
- 12) Si $4 \times 5 = 20$, alors $0.4 \times 0.5 =$ 0,2
- 13) Si $6 \times 4 = 24$, alors $0.06 \times 0.004 =$ 0,00024
- 14) Si $4 \times 4 = 16$, alors $0.004 \times 0.04 =$ 0,00016
- 15) Si $5 \times 6 = 30$, alors $0.05 \times 0.06 =$ 0,003
- 16) Si $2 \times 4 = 8$, alors $0.02 \times 0.04 =$ 0,0008
- 17) Si $10 \times 7 = 70$, alors $0.01 \times 0.007 =$ 0,00007
- 18) Si $2 \times 10 = 20$, alors $0.002 \times 1 =$ 0,002
- 19) Si $4 \times 5 = 20$, alors $0.04 \times 0.005 =$ 0,0002
- 20) Si $2 \times 2 = 4$, alors $0.002 \times 0.02 =$ 0,00004

Réponses

1. 0,012
2. 0,0009
3. 0,001
4. 0,0014
5. 0,000024
6. 0,018
7. 0,49
8. 0,09
9. 0,048
10. 0,0063
11. 0,48
12. 0,2
13. 0,00024
14. 0,00016
15. 0,003
16. 0,0008
17. 0,00007
18. 0,002
19. 0,0002
20. 0,00004