



Convertissez le nombre décimal indiqué en pourcentage.

**Réponses**

- 1)  $0,06 =$  \_\_\_\_\_
- 2)  $0,0033 =$  \_\_\_\_\_
- 3)  $0,43 =$  \_\_\_\_\_
- 4)  $0,03 =$  \_\_\_\_\_
- 5)  $0,48 =$  \_\_\_\_\_
- 6)  $0,47 =$  \_\_\_\_\_
- 7)  $0,0072 =$  \_\_\_\_\_
- 8)  $0,0057 =$  \_\_\_\_\_
- 9)  $0,047 =$  \_\_\_\_\_
- 10)  $0,0027 =$  \_\_\_\_\_
- 11)  $0,057 =$  \_\_\_\_\_
- 12)  $0,0066 =$  \_\_\_\_\_
- 13)  $0,058 =$  \_\_\_\_\_
- 14)  $0,0082 =$  \_\_\_\_\_
- 15)  $0,55 =$  \_\_\_\_\_
- 16)  $0,34 =$  \_\_\_\_\_
- 17)  $0,0046 =$  \_\_\_\_\_
- 18)  $0,13 =$  \_\_\_\_\_
- 19)  $0,0059 =$  \_\_\_\_\_
- 20)  $0,51 =$  \_\_\_\_\_

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_
- 13. \_\_\_\_\_
- 14. \_\_\_\_\_
- 15. \_\_\_\_\_
- 16. \_\_\_\_\_
- 17. \_\_\_\_\_
- 18. \_\_\_\_\_
- 19. \_\_\_\_\_
- 20. \_\_\_\_\_



Convertissez le nombre décimal indiqué en pourcentage.

- 1)  $0,06 = \underline{6}$
- 2)  $0,0033 = \underline{0,33}$
- 3)  $0,43 = \underline{43}$
- 4)  $0,03 = \underline{3}$
- 5)  $0,48 = \underline{48}$
- 6)  $0,47 = \underline{47}$
- 7)  $0,0072 = \underline{0,72}$
- 8)  $0,0057 = \underline{0,57}$
- 9)  $0,047 = \underline{4,7}$
- 10)  $0,0027 = \underline{0,27}$
- 11)  $0,057 = \underline{5,7}$
- 12)  $0,0066 = \underline{0,66}$
- 13)  $0,058 = \underline{5,8}$
- 14)  $0,0082 = \underline{0,82}$
- 15)  $0,55 = \underline{55}$
- 16)  $0,34 = \underline{34}$
- 17)  $0,0046 = \underline{0,46}$
- 18)  $0,13 = \underline{13}$
- 19)  $0,0059 = \underline{0,59}$
- 20)  $0,51 = \underline{51}$

**Réponses**

1. 6%
2. 0,33%
3. 43%
4. 3%
5. 48%
6. 47%
7. 0,72%
8. 0,57%
9. 4,7%
10. 0,27%
11. 5,7%
12. 0,66%
13. 5,8%
14. 0,82%
15. 55%
16. 34%
17. 0,46%
18. 13%
19. 0,59%
20. 51%