



Convertissez le nombre décimal indiqué en pourcentage.

**Réponses**

- 1)  $0,34 =$  \_\_\_\_\_
- 2)  $0,059 =$  \_\_\_\_\_
- 3)  $0,0074 =$  \_\_\_\_\_
- 4)  $0,028 =$  \_\_\_\_\_
- 5)  $0,0083 =$  \_\_\_\_\_
- 6)  $0,0061 =$  \_\_\_\_\_
- 7)  $0,027 =$  \_\_\_\_\_
- 8)  $0,0073 =$  \_\_\_\_\_
- 9)  $0,005 =$  \_\_\_\_\_
- 10)  $0,083 =$  \_\_\_\_\_
- 11)  $0,54 =$  \_\_\_\_\_
- 12)  $0,061 =$  \_\_\_\_\_
- 13)  $0,004 =$  \_\_\_\_\_
- 14)  $0,093 =$  \_\_\_\_\_
- 15)  $0,0023 =$  \_\_\_\_\_
- 16)  $0,042 =$  \_\_\_\_\_
- 17)  $0,072 =$  \_\_\_\_\_
- 18)  $0,95 =$  \_\_\_\_\_
- 19)  $0,83 =$  \_\_\_\_\_
- 20)  $0,024 =$  \_\_\_\_\_

- 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)  $0,34 = \underline{34}$
- 2)  $0,059 = \underline{5,9}$
- 3)  $0,0074 = \underline{0,74}$
- 4)  $0,028 = \underline{2,8}$
- 5)  $0,0083 = \underline{0,83}$
- 6)  $0,0061 = \underline{0,61}$
- 7)  $0,027 = \underline{2,7}$
- 8)  $0,0073 = \underline{0,73}$
- 9)  $0,005 = \underline{0,5}$
- 10)  $0,083 = \underline{8,3}$
- 11)  $0,54 = \underline{54}$
- 12)  $0,061 = \underline{6,1}$
- 13)  $0,004 = \underline{0,4}$
- 14)  $0,093 = \underline{9,3}$
- 15)  $0,0023 = \underline{0,23}$
- 16)  $0,042 = \underline{4,2}$
- 17)  $0,072 = \underline{7,2}$
- 18)  $0,95 = \underline{95}$
- 19)  $0,83 = \underline{83}$
- 20)  $0,024 = \underline{2,4}$

Réponses

1. 34%
2. 5,9%
3. 0,74%
4. 2,8%
5. 0,83%
6. 0,61%
7. 2,7%
8. 0,73%
9. 0,5%
10. 8,3%
11. 54%
12. 6,1%
13. 0,4%
14. 9,3%
15. 0,23%
16. 4,2%
17. 7,2%
18. 95%
19. 83%
20. 2,4%