



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%