



Convertissez le nombre décimal indiqué en pourcentage.

Réponses

- 1) 0,0021 = _____
- 2) 0,0083 = _____
- 3) 0,0024 = _____
- 4) 0,1 = _____
- 5) 0,0009 = _____
- 6) 0,46 = _____
- 7) 0,16 = _____
- 8) 0,0022 = _____
- 9) 0,0043 = _____
- 10) 0,27 = _____
- 11) 0,0008 = _____
- 12) 0,002 = _____
- 13) 0,084 = _____
- 14) 0,3 = _____
- 15) 0,0007 = _____
- 16) 0,07 = _____
- 17) 0,033 = _____
- 18) 0,48 = _____
- 19) 0,05 = _____
- 20) 0,0084 = _____

- 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) $0,0021 = \underline{0,21}$
- 2) $0,0083 = \underline{0,83}$
- 3) $0,0024 = \underline{0,24}$
- 4) $0,1 = \underline{10}$
- 5) $0,0009 = \underline{0,09}$
- 6) $0,46 = \underline{46}$
- 7) $0,16 = \underline{16}$
- 8) $0,0022 = \underline{0,22}$
- 9) $0,0043 = \underline{0,43}$
- 10) $0,27 = \underline{27}$
- 11) $0,0008 = \underline{0,08}$
- 12) $0,002 = \underline{0,2}$
- 13) $0,084 = \underline{8,4}$
- 14) $0,3 = \underline{30}$
- 15) $0,0007 = \underline{0,07}$
- 16) $0,07 = \underline{7}$
- 17) $0,033 = \underline{3,3}$
- 18) $0,48 = \underline{48}$
- 19) $0,05 = \underline{5}$
- 20) $0,0084 = \underline{0,84}$

Réponses

1. $\underline{0,21\%}$
2. $\underline{0,83\%}$
3. $\underline{0,24\%}$
4. $\underline{10\%}$
5. $\underline{0,09\%}$
6. $\underline{46\%}$
7. $\underline{16\%}$
8. $\underline{0,22\%}$
9. $\underline{0,43\%}$
10. $\underline{27\%}$
11. $\underline{0,08\%}$
12. $\underline{0,2\%}$
13. $\underline{8,4\%}$
14. $\underline{30\%}$
15. $\underline{0,07\%}$
16. $\underline{7\%}$
17. $\underline{3,3\%}$
18. $\underline{48\%}$
19. $\underline{5\%}$
20. $\underline{0,84\%}$