



Convertissez le nombre décimal indiqué en pourcentage.

Réponses

- 1) $0,063 =$ _____
- 2) $0,62 =$ _____
- 3) $0,49 =$ _____
- 4) $0,0097 =$ _____
- 5) $0,0008 =$ _____
- 6) $0,02 =$ _____
- 7) $0,075 =$ _____
- 8) $0,099 =$ _____
- 9) $0,009 =$ _____
- 10) $0,01 =$ _____
- 11) $0,0029 =$ _____
- 12) $0,61 =$ _____
- 13) $0,19 =$ _____
- 14) $0,0023 =$ _____
- 15) $0,022 =$ _____
- 16) $0,069 =$ _____
- 17) $0,83 =$ _____
- 18) $0,049 =$ _____
- 19) $0,46 =$ _____
- 20) $0,079 =$ _____

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) $0,063 = \underline{6,3}$

2) $0,62 = \underline{62}$

3) $0,49 = \underline{49}$

4) $0,0097 = \underline{0,97}$

5) $0,0008 = \underline{0,08}$

6) $0,02 = \underline{2}$

7) $0,075 = \underline{7,5}$

8) $0,099 = \underline{9,9}$

9) $0,009 = \underline{0,9}$

10) $0,01 = \underline{1}$

11) $0,0029 = \underline{0,29}$

12) $0,61 = \underline{61}$

13) $0,19 = \underline{19}$

14) $0,0023 = \underline{0,23}$

15) $0,022 = \underline{2,2}$

16) $0,069 = \underline{6,9}$

17) $0,83 = \underline{83}$

18) $0,049 = \underline{4,9}$

19) $0,46 = \underline{46}$

20) $0,079 = \underline{7,9}$

Réponses

1. $\underline{6,3\%}$

2. $\underline{62\%}$

3. $\underline{49\%}$

4. $\underline{0,97\%}$

5. $\underline{0,08\%}$

6. $\underline{2\%}$

7. $\underline{7,5\%}$

8. $\underline{9,9\%}$

9. $\underline{0,9\%}$

10. $\underline{1\%}$

11. $\underline{0,29\%}$

12. $\underline{61\%}$

13. $\underline{19\%}$

14. $\underline{0,23\%}$

15. $\underline{2,2\%}$

16. $\underline{6,9\%}$

17. $\underline{83\%}$

18. $\underline{4,9\%}$

19. $\underline{46\%}$

20. $\underline{7,9\%}$