



Convertissez le nombre décimal indiqué en pourcentage.

**Réponses**

- 1)  $0,0018 =$  \_\_\_\_\_
- 2)  $0,0066 =$  \_\_\_\_\_
- 3)  $0,027 =$  \_\_\_\_\_
- 4)  $0,7 =$  \_\_\_\_\_
- 5)  $0,047 =$  \_\_\_\_\_
- 6)  $0,59 =$  \_\_\_\_\_
- 7)  $0,04 =$  \_\_\_\_\_
- 8)  $0,0013 =$  \_\_\_\_\_
- 9)  $0,58 =$  \_\_\_\_\_
- 10)  $0,017 =$  \_\_\_\_\_
- 11)  $0,047 =$  \_\_\_\_\_
- 12)  $0,0094 =$  \_\_\_\_\_
- 13)  $0,009 =$  \_\_\_\_\_
- 14)  $0,0024 =$  \_\_\_\_\_
- 15)  $0,058 =$  \_\_\_\_\_
- 16)  $0,06 =$  \_\_\_\_\_
- 17)  $0,8 =$  \_\_\_\_\_
- 18)  $0,0059 =$  \_\_\_\_\_
- 19)  $0,021 =$  \_\_\_\_\_
- 20)  $0,58 =$  \_\_\_\_\_

- 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)  $0,0018 = \underline{0,18}$
- 2)  $0,0066 = \underline{0,66}$
- 3)  $0,027 = \underline{2,7}$
- 4)  $0,7 = \underline{70}$
- 5)  $0,047 = \underline{4,7}$
- 6)  $0,59 = \underline{59}$
- 7)  $0,04 = \underline{4}$
- 8)  $0,0013 = \underline{0,13}$
- 9)  $0,58 = \underline{58}$
- 10)  $0,017 = \underline{1,7}$
- 11)  $0,047 = \underline{4,7}$
- 12)  $0,0094 = \underline{0,94}$
- 13)  $0,009 = \underline{0,9}$
- 14)  $0,0024 = \underline{0,24}$
- 15)  $0,058 = \underline{5,8}$
- 16)  $0,06 = \underline{6}$
- 17)  $0,8 = \underline{80}$
- 18)  $0,0059 = \underline{0,59}$
- 19)  $0,021 = \underline{2,1}$
- 20)  $0,58 = \underline{58}$

Réponses

1. 0,18%
2. 0,66%
3. 2,7%
4. 70%
5. 4,7%
6. 59%
7. 4%
8. 0,13%
9. 58%
10. 1,7%
11. 4,7%
12. 0,94%
13. 0,9%
14. 0,24%
15. 5,8%
16. 6%
17. 80%
18. 0,59%
19. 2,1%
20. 58%