



Convertissez le pourcentage indiqué en nombre décimal.

Réponses

- 1) 6% = _____
- 2) 0.33% = _____
- 3) 43% = _____
- 4) 3% = _____
- 5) 48% = _____
- 6) 47% = _____
- 7) 0.72% = _____
- 8) 0.57% = _____
- 9) 4.7% = _____
- 10) 0.27% = _____
- 11) 5.7% = _____
- 12) 0.66% = _____
- 13) 5.8% = _____
- 14) 0.82% = _____
- 15) 55% = _____
- 16) 34% = _____
- 17) 0.46% = _____
- 18) 13% = _____
- 19) 0.59% = _____
- 20) 51% = _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Convertissez le pourcentage indiqué en nombre décimal.

- 1) $6\% = \underline{0,06}$
- 2) $0.33\% = \underline{0,0033}$
- 3) $43\% = \underline{0,43}$
- 4) $3\% = \underline{0,03}$
- 5) $48\% = \underline{0,48}$
- 6) $47\% = \underline{0,47}$
- 7) $0.72\% = \underline{0,0072}$
- 8) $0.57\% = \underline{0,0057}$
- 9) $4.7\% = \underline{0,047}$
- 10) $0.27\% = \underline{0,0027}$
- 11) $5.7\% = \underline{0,057}$
- 12) $0.66\% = \underline{0,0066}$
- 13) $5.8\% = \underline{0,058}$
- 14) $0.82\% = \underline{0,0082}$
- 15) $55\% = \underline{0,55}$
- 16) $34\% = \underline{0,34}$
- 17) $0.46\% = \underline{0,0046}$
- 18) $13\% = \underline{0,13}$
- 19) $0.59\% = \underline{0,0059}$
- 20) $51\% = \underline{0,51}$

Réponses

1. 0,06
2. 0,0033
3. 0,43
4. 0,03
5. 0,48
6. 0,47
7. 0,0072
8. 0,0057
9. 0,047
10. 0,0027
11. 0,057
12. 0,0066
13. 0,058
14. 0,0082
15. 0,55
16. 0,34
17. 0,0046
18. 0,13
19. 0,0059
20. 0,51