



Convert each percent to a decimal.

Answers

- 1) 90%
- 2) 633%
- 3) 28%
- 4) 47%
- 5) 186%
- 6) 30%
- 7) 325%
- 8) 493%
- 9) 348%
- 10) 39%
- 11) 961%
- 12) 317%
- 13) 2%
- 14) 757%
- 15) 77%
- 16) 813%
- 17) 43%
- 18) 690%
- 19) 486%
- 20) 57%

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



Convert each percent to a decimal.

- 1) 90%
- 2) 633%
- 3) 28%
- 4) 47%
- 5) 186%
- 6) 30%
- 7) 325%
- 8) 493%
- 9) 348%
- 10) 39%
- 11) 961%
- 12) 317%
- 13) 2%
- 14) 757%
- 15) 77%
- 16) 813%
- 17) 43%
- 18) 690%
- 19) 486%
- 20) 57%

Answers

1. 0.9
2. 6.33
3. 0.28
4. 0.47
5. 1.86
6. 0.3
7. 3.25
8. 4.93
9. 3.48
10. 0.39
11. 9.61
12. 3.17
13. 0.02
14. 7.57
15. 0.77
16. 8.13
17. 0.43
18. 6.9
19. 4.86
20. 0.57