



Convert each percent to a decimal.

Answers

- 1) 485%
- 2) 86%
- 3) 62%
- 4) 257%
- 5) 89%
- 6) 338%
- 7) 69%
- 8) 21%
- 9) 13%
- 10) 226%
- 11) 329%
- 12) 306%
- 13) 646%
- 14) 14%
- 15) 882%
- 16) 81%
- 17) 577%
- 18) 18%
- 19) 738%
- 20) 243%

- 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) 485%
- 2) 86%
- 3) 62%
- 4) 257%
- 5) 89%
- 6) 338%
- 7) 69%
- 8) 21%
- 9) 13%
- 10) 226%
- 11) 329%
- 12) 306%
- 13) 646%
- 14) 14%
- 15) 882%
- 16) 81%
- 17) 577%
- 18) 18%
- 19) 738%
- 20) 243%

Answers

1. 4.85
2. 0.86
3. 0.62
4. 2.57
5. 0.89
6. 3.38
7. 0.69
8. 0.21
9. 0.13
10. 2.26
11. 3.29
12. 3.06
13. 6.46
14. 0.14
15. 8.82
16. 0.81
17. 5.77
18. 0.18
19. 7.38
20. 2.43