



Convert each percent to a decimal.

Answers

- 1) 109%
- 2) 912%
- 3) 368%
- 4) 44%
- 5) 102%
- 6) 57%
- 7) 40%
- 8) 82%
- 9) 51%
- 10) 42%
- 11) 152%
- 12) 6%
- 13) 96%
- 14) 752%
- 15) 779%
- 16) 49%
- 17) 89%
- 18) 133%
- 19) 517%
- 20) 209%

- 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) 109%
- 2) 912%
- 3) 368%
- 4) 44%
- 5) 102%
- 6) 57%
- 7) 40%
- 8) 82%
- 9) 51%
- 10) 42%
- 11) 152%
- 12) 6%
- 13) 96%
- 14) 752%
- 15) 779%
- 16) 49%
- 17) 89%
- 18) 133%
- 19) 517%
- 20) 209%

Answers

1. 1.09
2. 9.12
3. 3.68
4. 0.44
5. 1.02
6. 0.57
7. 0.4
8. 0.82
9. 0.51
10. 0.42
11. 1.52
12. 0.06
13. 0.96
14. 7.52
15. 7.79
16. 0.49
17. 0.89
18. 1.33
19. 5.17
20. 2.09