



Convert each percent to a decimal.

Answers

- 1) 41%
- 2) 47%
- 3) 72%
- 4) 92%
- 5) 375%
- 6) 944%
- 7) 773%
- 8) 21%
- 9) 950%
- 10) 608%
- 11) 289%
- 12) 530%
- 13) 661%
- 14) 90%
- 15) 82%
- 16) 64%
- 17) 26%
- 18) 808%
- 19) 27%
- 20) 33%

- 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) 41%
- 2) 47%
- 3) 72%
- 4) 92%
- 5) 375%
- 6) 944%
- 7) 773%
- 8) 21%
- 9) 950%
- 10) 608%
- 11) 289%
- 12) 530%
- 13) 661%
- 14) 90%
- 15) 82%
- 16) 64%
- 17) 26%
- 18) 808%
- 19) 27%
- 20) 33%

Answers

1. 0.41
2. 0.47
3. 0.72
4. 0.92
5. 3.75
6. 9.44
7. 7.73
8. 0.21
9. 9.5
10. 6.08
11. 2.89
12. 5.3
13. 6.61
14. 0.9
15. 0.82
16. 0.64
17. 0.26
18. 8.08
19. 0.27
20. 0.33