



Convert each percent to a decimal.

Answers

- 1) 828%
- 2) 953%
- 3) 706%
- 4) 862%
- 5) 8%
- 6) 2%
- 7) 543%
- 8) 387%
- 9) 90%
- 10) 244%
- 11) 29%
- 12) 61%
- 13) 19%
- 14) 23%
- 15) 364%
- 16) 69%
- 17) 830%
- 18) 49%
- 19) 46%
- 20) 961%

- 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) 828%
- 2) 953%
- 3) 706%
- 4) 862%
- 5) 8%
- 6) 2%
- 7) 543%
- 8) 387%
- 9) 90%
- 10) 244%
- 11) 29%
- 12) 61%
- 13) 19%
- 14) 23%
- 15) 364%
- 16) 69%
- 17) 830%
- 18) 49%
- 19) 46%
- 20) 961%

Answers

1. 8.28
2. 9.53
3. 7.06
4. 8.62
5. 0.08
6. 0.02
7. 5.43
8. 3.87
9. 0.9
10. 2.44
11. 0.29
12. 0.61
13. 0.19
14. 0.23
15. 3.64
16. 0.69
17. 8.3
18. 0.49
19. 0.46
20. 9.61