

Name : _____

Score : _____

Teacher : _____

Date : _____

How Many Significant Digits for Each Number?

1) 0.0450 = _____

11) 9000 = _____

2) 4.540×10^{-2} = _____

12) 2.720×10^{-5} = _____

3) 0.795 = _____

13) 2×10^{-7} = _____

4) 0.91 = _____

14) 9890 = _____

5) 2020 = _____

15) 9.20×10^{-9} = _____

6) 0.00090 = _____

16) 0.00820 = _____

7) 2.22×10^7 = _____

17) 500 = _____

8) 1.51×10^{-6} = _____

18) 0.00120 = _____

9) 9007 = _____

19) 5900 = _____

10) 985 = _____

20) 12.485 = _____

