

Name _____

Learning Significant Figures

Count Significant Figures in Whole Numbers.

1) 1500 -> <u>2</u>	2) 34000 -> <u>2</u>
3) 700 -> <u>1</u>	4) 452000 -> <u>3</u>
5) 80000 -> <u>1</u>	6) 607000 -> <u>3</u>
7) 123400 -> <u>4</u>	8) 900 -> <u>1</u>
9) 500000 -> <u>1</u>	10) 203000 -> <u>3</u>
11) 760040 -> <u>5</u>	12) 450030 -> <u>5</u>
13) 1000002 -> <u>7</u>	14) 99001 -> <u>5</u>
15) 430100 -> <u>4</u>	16) 7100 -> <u>2</u>
17) 120000 -> <u>2</u>	18) 870300 -> <u>4</u>
19) 400005 -> <u>6</u>	20) 640120 -> <u>5</u>