

Name _____

Decimal Place Value

Write down the place value of underlined digit up to millionths.

1) 278.6 <u>2</u> 47	_____
2) 36.23 <u>5</u> 89	_____
3) 452.4712 <u>3</u> 6	_____
4) 36.74536 <u>2</u>	_____
5) 7489.478 <u>9</u> 2	_____
6) 225. <u>4</u> 17823	_____
7) 2587.23 <u>6</u>	_____
8) 47.4789 <u>3</u> 1	_____
9) 3692. <u>5</u> 87412	_____
10) 214.274 <u>5</u> 3	_____
11) <u>3</u> 69.432	_____
12) 135.2789 <u>3</u> 5	_____
13) <u>9</u> 687.478	_____
14) 452.36 <u>9</u> 821	_____
15) <u>7</u> 14.478932	_____