Name :		Score: _	
Teacher:		Date: _	
Me	asuring Line Segme	ents	How many Inches ?
1)			, 
2)			
3)			
4)			
5)	1		
6)			
7)	_		
8)			
9)		_	
10)			
11)			
12)			
13)			
14)			
15)			

Name : Teacher :			
	Measuring Lin	ne Segments	How many Inches ?
1)			$\frac{3}{8} \text{ in}$
2)			$2^{\frac{7}{8}}$ in
3)			$3\frac{7}{8}$ in
4)	_		$\frac{3}{8}$ in
5)			2 in
6)			$\frac{7}{8}$ in
7)			2 ½ in
8)		-	3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> in
9)			4 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> in
10)			5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> in
11)			5 in
12)			1 ½ in
13)			1 in
14)			1 ½ in
15)			$\frac{1}{2}$ in