Name: _		Date:
	LAB REPORT	
Introduc	<u>ction</u>	
Hypothe	sis you are trying to test	
 Material		
Mulei iui	<u> </u>	
•		
*		
•		
•		
<u>Procedur</u>	<u>'e</u>	
1.		
2.		
3.		
4.		

5.

Measurements and Results

•			 	
•				
•				
•			 	
iscı	ussion and	Conclusion		
1300	assion and	<u> </u>		
•			 	
•			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

