Test Accuracy with relu

lest Accuracy with relu														
	0.5	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37		<b>–</b> 0	0.40
	1.5	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37			
	2.5	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37		<b>–</b> 0	0.39
	3.5	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37		<b>–</b> a	).38
	4.5	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37		- 0	0.37
$log_{10}(\eta)$	5.5	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37			
	6.5	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37		<b>–</b> a	0.36
	7.5	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37		<b>–</b> 0	).35
	8.5	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37			0.34
	9.5	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37	0.37		u	J. J.
$\log_{10}(y)$												. '		