MSE for different combinations of λ and η with activation sigmoid and 100 epochs

7.5 ×	10^{-2} -	0.028	0.021	0.028	0.021	0.028	0.021	0.028	0.028	0.035	0.035		
5 ×	10^{-2} -	0.028	0.028	0.028	0.028	0.028	0.021	0.035	0.028	0.028	0.028	-	0.200
$2.5 \times$	10^{-2} -	0.049	0.042	0.028	0.042	0.035	0.035	0.035	0.042	0.049	0.042	-	0.175
	10^{-2} -	0.035	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	-	0.150
€ 7.5 ×	10^{-3} -	0.042	0.042	0.042	0.049	0.042	0.042	0.049	0.042	0.049	0.049	-	0.125
5 ×	10^{-3} -	0.056	0.056	0.035	0.049	0.056	0.049	0.049	0.049	0.049	0.056	-	0.100
$2.5 \times$	10^{-3} -	0.070	0.063	0.056	0.056	0.063	0.077	0.077	0.063	0.056	0.077	-	0.075
	10^{-3} -	0.140	0.161	0.175	0.182	0.210	0.196	0.224	0.154	0.154	0.154	-	0.050
		10^{-15}	10-14	10-13	10-12	,	10 ⁻¹⁰	10-9	10^{-8}	10^{-7}	10^{-6}	-	0.025