	Prediction			STD			Utility			Diff		
	0.0	0.5	1.0	0.0	0.2	(	0.80	0.8	5	0.0	0.5	1.0
$0.5$ $\stackrel{\epsilon}{\sim} 1.0$ $1.5$	-	٠		<b>×</b>		•	× .			×	:	•
0.5 $\stackrel{\approx}{\stackrel{\sim}{\stackrel{\sim}{\stackrel{\sim}{\stackrel{\sim}{\stackrel{\sim}{\stackrel{\sim}{\stackrel{\sim}{$		er 1	×	•			•		×.	•		
$0.5$ $\stackrel{\circ}{\stackrel{\circ}{\sim}} 1.0$ $1.5$		er 2		•	:		•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•		•
$0.5$ $\stackrel{\circ}{\stackrel{\circ}{\sim}} 1.0$ $1.5$	×	er 3		•	•	•	· ×		•	· ×	:	•
	0.5	$\nu_1$	1.5	0.5	$\nu_1$	1.5	0.5	$\nu_1$	1.5	0.5	$1.0$ $\nu_1$	1.5