Table 1: 08-transition data strategy-change (21  $)\,$ 

Fixed Effect	Estimate	95% CI	z	p	Significance
(Intercept)	-3.03	[-, -]	-15.39	<.001	*
$\operatorname{reflection} \operatorname{TRUE}$	0.98	[-, -]	3.72	<.001	*
$\operatorname{promptTRUE}$	-0.15	[-, -]	-0.56	.858	
prevscore	0.11	[-, -]	0.87	.385	
ncs	-0.03	[-, -]	-0.23	.816	
reflectionTRUE:promptTRUE	0.63	[-, -]	1.89	.088	
${ m reflection}$ ${ m TRUE:}$ ${ m prevscore}$	-0.5	[-, -]	-3.07	.006	*
${ m promptTRUE}$ : ${ m prevscore}$	0.19	[-, -]	1.08	.42	
${ m reflection} { m TRUE:ncs}$	0.13	[-, -]	0.66	.51	
promptTRUE:ncs	0.1	[-, -]	0.59	.556	
reflectionTRUE:promptTRUE:prevscore	-0.17	[-, -]	-0.75	.484	
reflection TRUE: prompt TRUE: ncs	-0.09	[-, -]	-0.43	.671	