Table 1: 08-transition data clicks-magnitude (21 $)\,$

Fixed Effect	Estimate	95% CI	df	t	p	Significance
(Intercept)	0.08	[-, -]	2400	0.23	.821	
reflectionTRUE	-0.19	[-, -]	2400	-0.44	.771	
$\operatorname{promptTRUE}$	0.58	[-, -]	2400	1.03	.609	
prevscore	0.01	[-, -]	2400	0.04	.97	
ncs	0.05	[-, -]	2400	0.26	.795	
reflectionTRUE:promptTRUE	1.26	[-, -]	2400	1.76	.158	
reflectionTRUE:prevscore	-0.17	[-, -]	2400	-0.55	.582	
promptTRUE:prevscore	-0.28	[-, -]	2400	-0.69	.488	
reflectionTRUE:ncs	-0.1	[-, -]	2400	-0.35	.933	
promptTRUE:ncs	-0.01	[-, -]	2400	-0.03	.972	
reflectionTRUE:promptTRUE:prevscore	-0.08	[-, -]	2400	-0.17	.941	
reflection TRUE: prompt TRUE: ncs	0.12	[-, -]	2400	0.24	.813	

boundary (singular) fit: see help('isSingular')