

Table A

Logarithmically transformed mean response times.

Task	False belief condition	Experiment 1 (n=40)		Experiment 2 (n=20)	
		M	SD	M	SD
location	AD+	3.02	0.15	3.29	0.09
	AU+	3.17	0.14	3.34	0.09
	AD-	3.21	0.14	3.35	0.12
	AU-	3.15	0.12	3.35	0.12
identity	AD+	3.16	0.13	3.35	0.06
	AU+	3.06	0.12	3.31	0.07
	AD-	3.20	0.15	3.37	0.08
	AU-	3.20	0.15	3.35	0.08

Table B

Logarithmically transformed mean error proportions.

Task	False belief condition	Experiment 1 (n=40)		Experiment 2 (n=20)	
		M	SD	M	SD
location	AD+	0.02	0.03	0.04	0.06
	AU+	0.02	0.04	0.04	0.04
	AD-	0.05	0.06	0.05	0.07
	AU-	0.02	0.03	0.06	0.06
identity	AD+	0.03	0.03	0.03	0.04
	AU+	0.03	0.04	0.04	0.06
	AD-	0.04	0.06	0.05	0.06
	AU-	0.05	0.05	0.05	0.07

