

Armstrong & Plaut (2016) Simulation - Replicability

Predictors	SemD_w100				SemD_w100				SemD_wp				SemD_wp				SemD_uw				SemD_uw			
	<i>b</i>	<i>SE</i>	<i>t</i>	<i>p</i>	<i>b</i>	<i>SE</i>	<i>t</i>	<i>p</i>	<i>b</i>	<i>SE</i>	<i>t</i>	<i>p</i>	<i>b</i>	<i>SE</i>	<i>t</i>	<i>p</i>	<i>b</i>	<i>SE</i>	<i>t</i>	<i>p</i>	<i>b</i>	<i>SE</i>	<i>t</i>	<i>p</i>
Polysemy	- 0.00	0.04	- 0.03	0.980					0.09	0.03	2.78	0.006					0.04	0.03	1.29	0.200				
scale(ZipfFreq_Subtlex)	0.10	0.03	3.85	<0.001	0.11	0.03	3.86	<0.001	0.08	0.02	3.94	<0.001	0.08	0.02	3.82	<0.001	0.09	0.02	4.95	<0.001	0.10	0.02	5.17	<0.001
scale(OLD20)	- 0.00	0.03	- 0.09	0.931	- 0.00	0.03	- 0.04	0.967	- 0.02	0.02	- 0.83	0.410	- 0.01	0.03	- 0.41	0.681	- 0.01	0.02	- 0.33	0.741	- 0.03	0.02	- 1.27	0.206
scale(nsyl)	0.03	0.02	1.39	0.166	- 0.02	0.08	- 0.19	0.850	- 0.02	0.02	- 1.29	0.199	- 0.04	0.07	- 0.53	0.599	0.00	0.02	0.29	0.775	- 0.03	0.06	- 0.44	0.662
scale(Length)	- 0.02	0.03	- 0.68	0.496	- 0.01	0.04	- 0.29	0.769	0.00	0.02	0.04	0.971	- 0.02	0.03	- 0.56	0.575	- 0.01	0.02	- 0.66	0.508	- 0.02	0.02	- 0.69	0.492
scale(famfRes)	- 0.13	0.03	- 4.84	<0.001	- 0.11	0.03	- 4.00	<0.001	- 0.06	0.02	- 2.77	0.006	- 0.04	0.02	- 1.83	0.068	- 0.07	0.02	- 3.64	<0.001	- 0.05	0.02	- 2.51	0.013
scale(invDom)					- 0.02	0.02	- 0.99	0.321					- 0.01	0.02	- 0.69	0.489					- 0.02	0.02	- 1.45	0.150