## Armstrong & Plaut (2016) Simulation - Replicability

		SemD_w100				SemD_w100				SemD_wp				SemD_wp				SemD_uw				SemD_uw			
Predictors	b	SE	t	p	b	SE	t	p	b	SE	t	p	b	SE	t	p	b	SE	t	p	b	SE	t	p	
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	