

		n_2											n_2										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
n_1	1		0.13	0.16	0.18	0.19	0.19	0.20	0.20	0.20	0.21	1		0.17	0.20	0.22	0.23	0.24	0.24	0.24	0.25	0.25	2
	2			0.24	0.26	0.27	0.28	0.29	0.29	0.30	0.30	2			0.30	0.32	0.33	0.34	0.34	0.35	0.35	0.35	
	3				0.30	(0.32)	0.33	0.33	0.34	0.34	0.34	3				0.36	(0.37)	0.38	0.38	0.39	0.39	0.39	
	4					0.34	0.35	0.35	0.36	0.36	0.37	4					0.39	0.40	0.40	0.40	0.41	0.41	
	5						0.36	0.37	0.37	0.38	0.38	5	n_1					0.41	0.41	0.41	0.42	0.42	
	6							0.38	0.38	0.38	0.39	6						0.41	0.41	0.42	0.42	0.42	
	7								0.39	0.39	0.39	7							0.42	0.42	0.42	0.42	
	8									0.39	0.39	8								0.43	0.42	0.42	
	9										0.39	9									0.43	0.42	
	10											10										0.42	