PREFAIR								FMWV						EPIRA													
æ	1.0	0	0	0		0	æ	1.0	1.39	0.693	0.29	0 0 0	0	≆	1.0	1.39	1.06	0.699	0.992	0.28		SFD					
t (c	8.0	0	0	0	0	0	t (a)	0.8	1.19	0.693	0.29		t (c	8.0	1.19	1.06	0.656	0.387	0.28								
neı	0.6	0	0	0	0 0	ement	0.6	1.06	0.693	0.29	0	0	Jen	0.6	1.19	1.06	0.656	0.387	0.387 0.28					1.0			
Agreement (α)	0.4	0	0	0	0	0	en	0.4	0.713	0.747	0.29	0	0	greement (α)	0.4	1.19	0.868	0.656	0.387	0.28							
gre	0.2	0	0	0	0	0	Agre	0.2	0.992	0.799	0.0541	0	0	gre	0.2	0.868	0.678	0.678	0.28	0.28					0.5		
⋖	0.0	0	0	0	0	0	⋖	0.0	0	0	0	0	0	⋖	0.0	0.0101	0.0667	0.0201	0.138	0.181					0.5		
		0.2	0.4	0.6	8.0	1.0			0.2	0.4	0.6	8.0	1.0	0		0.2	0.4	0.6	8.0	1.0							
		Preference Completeness					Preference Completeness							Preference Completeness							0.0						
	BORDA							MC4							RAPF						STV						
	1.0	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	2	1.0	1.39 1.	1.39	1.39	1.39	1.39	Ξ.	1.0	1.39	0.739	0.363	0.147 0	0		1.0	1.39	1.19	1.19	1.19	1.19
Agreement (α)	8.0	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	Agreement (α)	8.0	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	Agreement (α)	8.0	1.39	0.739	0.358	0.147	0	it (c	8.0	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39
ner	0.6	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	Jen	0.6	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	Jen	0.6	1.39	0.739	0.363	0.147	0	_	0.6	1.19	1.06	1.06	1.06	1.06
en	0.4	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	en	0.4	1.19	1.19	1.19	1.19	1.19	en	0.4	1.33	0.736	0.376	0.139	0		0.4	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39
gre	0.2	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	gre	0.2	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	gre	0.2	1.21	0.734	0.359	0.127	0	gre	0.2	0.739	0.698	0.698	0.698	0.698
⋖	0.0	0.0101	0.0667	0.0201	0.138	0.181	⋖	0.0	0.0285	0.0285	0.0285	0.0285	0.0285	⋖	0.0	0.0484	0.0169	0.0106	0.0101	0	⋖	0.0	0.0725	0.0667	0.106	0.0993	0.138
		0.2	0.4	0.6	8.0	1.0			0.2	0.4	0.6	8.0	1.0			0.2	0.4	0.6	8.0	1.0			0.2	0.4	0.6	0.8	1.0
		0.2	0																								