CC to C rate -	1	0.09	0.19	-0.26	-0.41	-0.13	-0.14	-0.06	0.5	0.01	0.01	-0.01	0.01	0.5	-0.12	0.52	0.51	0	0	-0.02	0.41	-0.32
CD to C rate -	0.09	1	-0.05	0.23	0.27	-0.13	-0.15	-0.09	0.11	0.02	-0.01	0.03	0.03	0.11	-0.05	0.12	0.11	0.01	-0.01	0.02	0.32	-0.02
DC to C rate -	0.19	-0.05	1	0.12	0.12	-0.06	-0.18	0.03	0.05	0	-0.01	-0.03	-0.03	0.05	-0.08	0.08	0.07	0.03	0	-0.05	-0.02	0.03
DD to C rate -	-0.26	0.23	0.12	1	0.89	-0.04	-0.17	0.01	-0.17	0	-0	-0.02	-0.01	-0.17	-0.01	-0.15	-0.16	0.02	0	-0.03	-0.1	0.18
SSE -	-0.41	0.27	0.12	0.89	1	-0.06	-0.17	-0.05	-0.21	0.01	-0.01	0.05	0.04	-0.21	-0.01	-0.21	-0.21	0.01	-0.01	0.04	-0.16	0.22
Make use of game -	-0.13	-0.13	-0.06	-0.04	-0.06	1	0.64	0.57	0.04	0	-0	-0	0	0.04	0.01	0.03	0.03	0	-0	-0	-0.05	-0.11
Make use of length -	-0.14	-0.15	-0.18	-0.17	-0.17	0.64	1	0.39	0.04	0	-0	-0	0	0.04	0.01	0.03	0.03	0	0	-0	-0.02	-0.09
stochastic -	-0.06	-0.09	0.03	0.01	-0.05	0.57	0.39	1	0.1	0.01	-0	0	0.01	0.1	-0	0.1	0.1	0.01	-0	0	0	-0.13
C_r -	0.5	0.11	0.05	-0.17	-0.21	0.04	0.04	0.1	1	0.04	0.01	0.17	0.19	1	-0.22	0.95	0.98	0	0	0.16	0.71	-0.83
C _{max} -	0.01	0.02	0	0	0.01	0	0	0.01	0.04	1	-0.19	0.2	0.22	0.02	-0.16	-0.02	-0	0.2	0	0.14	-0	0.05
C _{min} -	0.01	-0.01	-0.01	-0	-0.01	-0	-0	-0	0.01	-0.19	1	-0.11	0.04	0.01	0.65	0.04	0	-0.36	0.01	-0.17	-0	0.01
C _{median} -	-0.01	0.03	-0.03	-0.02	0.05	-0	-0	0	0.17	0.2	-0.11	1	0.93	0.17	-0.11	-0.11	-0	0.03	0.01	0.95	-0	0.19
C _{mean} -	0.01	0.03	-0.03	-0.01	0.04	0	0	0.01	0.19	0.22	0.04	0.93	1	0.18	-0.02	-0.07	-0	0.01	0.01	0.83	0	0.2
C _r / C _{max} -	0.5	0.11	0.05	-0.17	-0.21	0.04	0.04	0.1	1	0.02	0.01	0.17	0.18	1	-0.21	0.96	0.98	-0	0	0.15	0.71	-0.83
C _{min} / C _r -	-0.12	-0.05	-0.08	-0.01	-0.01	0.01	0.01	-0	-0.22	-0.16	0.65	-0.11	-0.02	-0.21	1	-0.2	-0.22	-0.3	0.01	-0.14	-0.13	0.15
C _r / C _{median} -	0.52	0.12	0.08	-0.15	-0.21	0.03	0.03	0.1	0.95	-0.02	0.04	-0.11	-0.07	0.96	-0.2	1	0.99	-0	-0	-0.11	0.71	-0.85
C _r / C _{mean} -	0.51	0.11	0.07	-0.16	-0.21	0.03	0.03	0.1	0.98	-0	0	-0	-0	0.98	-0.22	0.99	1	-0	0	-0	0.72	-0.86
N -	0	0.01	0.03	0.02	0.01	0	0	0.01	0	0.2	-0.36	0.03	0.01	-0	-0.3	-0	-0	1	-0.01	-0	-0	0
k -	0	-0.01	0	0	-0.01	-0	0	-0	0	0	0.01	0.01	0.01	0	0.01	-0	0	-0.01	1	0	-0	0
$oldsymbol{p_e}$ -	-0.02	0.02	-0.05	-0.03	0.04	-0	-0	0	0.16	0.14	-0.17	0.95	0.83	0.15	-0.14	-0.11	-0	-0	0	1	0	0.17
r-	0.41	0.32	-0.02	-0.1	-0.16	-0.05	-0.02	0	0.71	-0	-0	-0	0	0.71	-0.13	0.71	0.72	-0	-0	0	1	-0.71
Median score -	-0.32	-0.02	0.03	0.18	0.22	-0.11	-0.09		ļ.,	0.05	0.01	0.19	0.2	-0.83	0.15	-0.85	-0.86	0	0	0.17	-0.71	1
	CC to C rate	CD to C rate	DC to C rate	DD to C rate	SSE	Make use of game	Make use of length	stochastic	Cr	Стах	C _{min} .	Cmedian	Стевл	Cr / Cmax	C _{min} / C _r	Cr / Cmedian	Cr / Cmean	2	¥	pe		Median score

- 0.8

- 0.4

- 0.0

- -0.4