

## Full scale intercorrelations – Temperament and Interests

Full scale intercorrelations corrected for attenuation.

Raw correlations below the diagonal,  $\alpha$  on the diagonal  
 correlations corrected for attenuation above the diagonal:

	A	C	E	S	O	Prod	Adv	Ana	Org	Lead	Alt	Erud	Crea
A	0.90	0.31	0.45	0.21	0.22	-0.02	-0.10	-0.14	0.04	0.10	0.72	0.02	0.14
C	0.28	0.92	0.21	0.23	0.16	0.02	-0.09	0.02	0.52	0.13	0.22	-0.02	-0.12
E	0.42	0.19	0.93	0.31	0.28	0.00	0.22	-0.05	0.16	0.55	0.35	0.00	0.12
S	0.19	0.21	0.29	0.93	0.19	0.16	0.23	0.17	0.08	0.16	0.07	0.05	-0.03
O	0.20	0.14	0.25	0.17	0.88	0.31	0.18	0.41	0.14	0.42	0.22	0.64	0.47
Prod	-0.01	0.02	0.00	0.14	0.26	0.82	0.68	0.55	0.31	0.29	0.22	0.46	0.53
Adv	-0.09	-0.07	0.19	0.19	0.15	0.55	0.79	0.50	0.24	0.54	0.23	0.17	0.24
Ana	-0.12	0.02	-0.05	0.15	0.36	0.46	0.41	0.86	0.44	0.40	0.18	0.59	0.41
Org	0.04	0.46	0.14	0.07	0.12	0.25	0.19	0.37	0.84	0.64	0.32	0.23	0.07
Lead	0.08	0.11	0.49	0.15	0.36	0.24	0.44	0.34	0.54	0.85	0.33	0.44	0.38
Alt	0.62	0.19	0.30	0.06	0.18	0.18	0.18	0.15	0.26	0.27	0.80	0.38	0.47
Erud	0.01	-0.02	0.00	0.04	0.52	0.36	0.13	0.48	0.19	0.35	0.29	0.75	0.76
Crea	0.12	-0.10	0.10	-0.03	0.40	0.44	0.20	0.35	0.06	0.32	0.38	0.60	0.83

