	(N: 176) (N: 185) (N: 22)	0.028 N: 172) Corr: 0.106 (N: 185) Corr: 0.105 N: 172) Corr: 0.105 N: 172) Corr: 0.105 N: 172) Corr: 0.105 (N: 185) Corr: 0.106 (N: 185) Corr: 0.396. (N: 22) Corr: 0.105 (N: 185)	Orr: Corr: Corr: Corr: 0.119 0.396. (N: 176) (N: 185) (N: 22) Orr: Corr: 0.183*** O.449*** O.275***	Corr: Corr: 0.021 (N: 176) (N: 185) (N: 22) Corr: 0.183*** (N: 4582) (N: 5195) Corr: 0.252*** Corr: 0.209*** Corr: 0.449*** (N: 1695) Corr: 0.252*** Corr: 0.209*** Corr: 0.610*** Corr: 0.252*** Corr: 0.252*** Corr: 0.252***	Corr: Corr: Corr: 0.396. (N: 176) (N: 185) (N: 22) (N: 22) (N: 4582) (N: 5195) (N: 1695) (N: 610*** (N: 209*** (N: 610*** (N: 209*** (N: 610***	Corr: Corr: O.396. (N: 22) Corr: O.449*** (N: 4582) Corr: O.449*** (N: 5195) Corr: O.209*** (N: 7480) Corr: O.420*** Corr: O.231*** Corr: O.231*** Corr: O.231***	Orr: Corr: O.021 O.119 O.396. (N: 22) Orr: O.172) (N: 176) (N: 185) (N: 22) Orr: Corr: O.449*** O.275*** (N: 4582) (N: 5195) (N: 1695) Orr: O.209*** (N: 7480) (N: 8444) (N: 3078) Corr: O.324*** (N: 4786) (N: 5318) (N: 1973) Corr: O.221*** O.134*** Corr: O.221***
--	---------------------------	--	---	--	--	--	--