

City of Mississauga  
 CPS Entry Level Firefighter - Metric  
 Exam Date: November 21 and 22, 2009

Legend	
Score	Mark out of 100
UOI	Understanding oral Information - out of 20
RUWI	Reading and Understanding Written Information - out of 20
NS	Numerical Skills - out of 20
MDMR	Maps, Diagrams and Mechanical Reasoning - out of 20
TPRCL	Teamwork, Public Relations, Community Living - out of 20

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
1000	79	17	14	17	18	13
1001	83	18	17	17	17	14
1002	58	11	13	10	13	11
1003	68	14	14	15	14	11
1004	81	12	17	18	18	16
1005	78	18	13	19	14	14
1006	59	7	12	14	15	11
1007	69	14	15	10	15	15
1008	57	8	12	11	12	14
1009	71	11	15	19	14	12
1010	62	12	11	14	13	12
1011	84	17	18	16	16	17
1012	72	12	17	14	16	13
1013	66	7	13	14	16	16
1014	79	17	17	15	18	12
1015	69	12	11	17	15	14
1016	71	11	15	16	18	11
1017	74	17	12	14	17	14
1019	69	10	13	18	16	12
1020	80	15	16	19	16	14
1021	77	11	17	17	18	14
1022	76	16	17	15	16	12
1023	79	15	14	16	16	18
1024	78	13	18	16	18	13
1025	71	10	12	20	14	15
1026	73	13	15	17	15	13
1027	75	15	18	15	13	14
1028	74	15	14	16	14	15
1029	74	13	14	15	16	16
1030	90	17	19	19	19	16
1031	74	14	17	16	16	11
1032	79	15	16	16	16	16
1033	69	11	15	15	14	14
1034	81	17	16	19	16	13
1035	61	13	9	10	15	14
1036	83	17	14	18	17	17
1037	79	15	17	19	16	12

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
1038	81	16	15	18	18	14
1039	87	19	18	17	18	15
1040	73	13	16	15	12	17
1041	75	10	18	17	14	16
1042	68	13	10	14	17	14
1043	71	15	15	14	15	12
1044	54	10	11	11	9	13
1045	65	15	11	14	13	12
1046	66	13	9	19	11	14
1047	63	12	11	10	13	17
1048	74	13	14	14	17	16
1049	77	19	15	15	13	15
1050	84	15	15	18	19	17
1051	77	13	15	16	17	16
1052	71	14	16	11	15	15
1053	76	16	16	17	15	12
1054	93	19	19	20	20	15
1055	73	14	14	9	17	19
1056	86	18	18	20	17	13
1057	82	14	17	18	17	16
1058	62	12	9	12	17	12
1059	75	10	18	17	14	16
1060	73	17	13	14	13	16
1061	77	14	14	18	16	15
1062	76	16	16	14	16	14
1063	70	15	12	15	14	14
1064	81	13	17	19	17	15
1065	80	16	15	17	19	13
1066	66	13	11	11	15	16
1067	83	15	17	20	15	16
1069	86	16	19	19	18	14
1070	70	15	17	12	13	13
1071	82	15	17	19	17	14
1072	77	15	16	16	17	13
1073	79	17	13	17	16	16
1074	37	11	10	3	7	6
1075	63	12	13	11	13	14
1076	83	15	19	18	20	11
1077	76	17	14	16	15	14
1078	66	15	13	7	19	12
1079	74	14	12	16	18	14
1080	77	17	15	15	15	15
1081	76	16	15	17	14	14
1082	61	6	11	16	18	10
1083	67	16	13	9	16	13
1084	87	18	15	19	19	16
1085	80	17	16	18	15	14
1086	74	12	17	16	13	16
1087	80	14	18	16	17	15
1088	85	16	17	20	19	13
1089	84	12	19	17	20	16

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
1090	76	14	16	20	15	11
1091	76	13	17	14	16	16
1092	68	17	13	12	14	12
1093	81	17	19	17	15	13
1094	83	18	17	16	17	15
1095	47	6	11	7	11	12
1096	79	14	18	17	16	14
1097	85	17	19	18	16	15
1098	77	14	15	16	18	14
1099	79	15	16	19	15	14
1100	72	12	12	16	17	15
1101	71	11	11	16	16	17
1102	70	13	16	11	19	11
1103	56	13	15	8	13	7
1104	74	12	16	19	17	10
1105	64	10	12	16	12	14
1106	84	18	14	19	17	16
1107	87	18	18	19	18	14
1108	79	16	17	19	14	13
1109	75	14	13	19	18	11
1110	77	14	16	16	16	15
1111	73	18	13	15	13	14
1112	66	13	13	14	15	11
1113	68	15	16	9	15	13
1114	75	16	12	16	17	14
1115	67	13	12	16	12	14
1116	53	14	7	5	12	15
1117	67	16	15	11	13	12
1118	85	16	13	19	18	19
1119	69	10	15	13	16	15
1120	72	17	14	14	17	10
1121	78	17	17	13	18	13
1122	71	16	14	14	11	16
1123	65	9	15	17	14	10
1124	76	11	12	19	18	16
1125	64	12	15	10	12	15
1126	69	11	13	15	14	16
1127	84	18	14	19	18	15
1128	57	12	12	13	7	13
1129	75	13	13	19	17	13
1130	85	18	15	17	18	17
1131	49	10	13	9	7	10
1132	71	14	13	18	15	11
1133	51	13	9	7	9	13
1134	78	14	15	19	15	15
1135	52	11	11	4	12	14
1136	77	17	15	12	17	16
1137	60	14	16	3	13	14
1138	59	10	11	12	14	12
1139	79	16	13	17	17	16
1140	67	15	15	11	14	12

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
1141	75	12	18	17	14	14
1142	70	13	15	18	14	10
1143	61	10	13	14	12	12
1144	62	12	15	14	13	8
1145	75	17	14	18	15	11
1146	69	14	14	16	12	13
1147	78	17	16	14	17	14
1148	69	15	13	13	14	14
1149	68	14	17	11	12	14
1150	85	18	15	18	19	15
1151	79	16	17	17	16	13
1152	85	16	17	19	19	14
1153	79	14	15	19	17	14
1154	69	16	13	14	12	14
1155	70	12	13	16	17	12
1156	54	12	10	11	10	11
1157	79	17	17	14	13	18
1158	74	14	16	16	14	14
1159	72	14	16	14	15	13
1160	67	18	13	14	6	16
1161	83	16	18	15	19	15
1162	83	17	17	19	16	14
1163	70	16	11	12	15	16
1164	60	14	8	13	14	11
1165	82	17	17	16	18	14
1166	52	12	10	10	8	12
1167	75	11	16	16	16	16
1168	75	17	14	14	16	14
1169	54	15	12	5	15	7
1170	74	13	13	19	14	15
1171	77	16	16	19	15	11
1172	72	13	12	14	16	17
1173	75	11	12	18	18	16
1174	75	9	17	19	18	12
1175	87	18	16	20	18	15
1176	74	16	13	17	14	14
1177	66	10	12	14	15	15
1178	68	13	15	11	15	14
1179	85	15	19	17	18	16
1180	56	12	11	11	10	12
1181	68	14	13	15	16	10
1182	69	11	17	16	14	11
1183	63	12	14	6	16	15
1184	83	15	19	19	16	14
1185	76	17	17	13	14	15
1186	69	12	12	16	16	13
1187	59	11	13	10	10	15
1188	65	11	12	14	15	13
1189	68	15	12	13	12	16
1190	74	14	14	12	19	15
1191	83	16	17	17	18	15

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
1192	72	15	15	12	13	17
1193	74	17	13	15	15	14
1194	81	17	19	13	16	16
1195	75	15	16	12	16	16
1196	69	15	15	13	10	16
1197	56	11	10	10	10	15
1198	52	8	11	10	11	12
1199	49	7	12	8	8	14
1200	81	17	16	15	19	14
1204	76	12	16	17	14	17
1205	78	15	17	14	14	18
1206	76	14	14	16	18	14
1207	68	12	15	14	14	13
1208	58	10	12	10	13	13
1209	61	10	13	11	12	15
1210	58	9	13	10	13	13
1211	70	14	16	11	15	14
1212	80	15	15	20	15	15
1213	84	14	16	18	18	18
1214	77	15	15	16	17	14
1215	69	15	13	15	15	11
1216	73	16	17	12	14	14
1217	63	13	13	8	17	12
1219	80	14	15	18	18	15
1218	No Score					
1220	72	11	11	19	17	14
1221	70	13	14	13	16	14
1222	83	17	14	18	19	15
1223	69	15	13	9	16	16
1224	64	14	12	11	14	13
1225	68	15	10	13	13	17
1226	70	17	12	14	15	12
1227	75	13	15	19	16	12
1228	74	11	15	16	17	15
1229	65	15	14	14	11	11
1230	76	14	17	16	16	13
1231	61	7	12	14	12	16
1232	56	9	13	8	13	13
1233	71	17	16	11	10	17
1234	74	16	13	16	14	15
1235	77	13	19	13	17	15
1236	67	13	14	14	13	13
1237	80	13	16	17	17	17
1238	68	9	13	20	14	12
1239	71	12	12	18	17	12
1240	78	18	13	14	18	15
1241	88	19	16	19	19	15
1242	80	20	14	18	17	11
1243	68	14	14	12	15	13
1244	64	13	11	17	11	12
1245	60	7	13	9	16	15

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
1246	76	14	15	17	16	14
1247	82	17	17	17	13	18
1248	78	16	13	16	19	14
1249	63	12	12	12	12	15
1250	70	13	10	16	17	14
1251	49	8	10	8	13	10
1252	81	15	16	19	15	16
1253	84	17	17	18	17	15
1254	76	11	15	16	15	19
1255	61	14	15	8	11	13
1256	77	17	17	17	16	10
1257	81	18	17	17	16	13
1258	66	11	16	14	13	12
1259	74	16	14	18	13	13
1260	82	16	16	19	15	16
1261	61	13	12	12	10	14
1262	76	12	16	15	19	14
1263	51	10	10	10	10	11
1264	64	13	11	12	12	16
1265	73	17	12	18	12	14
1266	57	9	16	9	15	8
1267	79	8	17	19	18	17
1268	54	10	10	8	14	12
1269	79	15	18	18	17	11
1270	65	12	13	10	13	17
1271	59	14	10	13	9	13
1272	77	13	16	15	17	16
1274	64	13	15	11	11	14
1275	83	17	16	18	17	15
1276	81	16	17	16	15	17
1277	57	12	14	8	9	14
1278	92	19	19	19	20	15
1279	50	11	10	7	10	12
1280	50	13	11	9	6	11
1281	74	16	15	19	14	10
1282	74	16	14	16	15	13
1283	74	10	13	18	19	14
1284	71	12	13	17	16	13
1285	60	9	12	16	11	12
1286	74	16	13	14	17	14
1287	65	12	11	13	15	14
1288	71	16	11	15	17	12
1289	74	14	12	17	18	13
1290	72	12	12	16	16	16
1291	67	14	14	11	11	17
1292	53	15	8	9	8	13
1293	66	17	14	10	13	12
1294	65	15	8	15	11	16
1295	71	12	14	19	14	12
1296	73	14	13	16	16	14
1297	66	15	16	9	9	17

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
1298	89	16	19	19	20	15
1299	78	17	15	18	14	14
1300	89	20	18	20	17	14
1301	83	16	17	18	16	16
1302	87	17	19	17	18	16
1303	69	14	13	15	13	14
1304	64	12	13	13	13	13
1305	76	14	14	17	15	16
1306	77	17	17	18	13	12
1307	69	11	12	14	18	14
1308	70	16	11	12	15	16
1309	54	11	10	9	8	16
1310	54	7	14	10	13	10
1311	68	14	11	14	13	16
1312	47	9	12	7	9	10
1313	72	13	14	16	16	13
1314	76	16	18	13	16	13
1315	71	14	13	15	15	14
1316	59	10	13	11	10	15
1317	79	16	16	17	17	13
1318	40	10	17	8	5	0
1319	70	12	14	14	17	13
1320	77	16	15	13	19	14
1321	62	11	13	9	15	14
1322	79	14	16	20	14	15
1323	77	16	13	16	16	16
1324	72	12	16	15	15	14
1326	48	12	12	7	7	10
1327	53	11	13	14	10	5
1328	54	13	12	5	11	13
1329	72	13	14	14	16	15
1330	57	12	9	13	9	14
1331	67	10	13	17	15	12
1332	79	12	15	18	17	17
1333	51	8	9	9	14	11
1334	73	16	7	19	17	14
1335	81	17	14	18	17	15
1336	55	11	12	10	12	10
1337	76	15	16	16	14	15
1338	64	14	13	7	14	16
1339	61	13	10	13	12	13
1340	72	12	14	15	16	15
1341	94	19	19	19	20	17
1342	69	14	16	15	10	14
1343	70	13	14	16	15	12
1344	61	13	12	10	13	13
1345	53	12	12	8	6	15
1346	61	13	11	12	13	12
1347	79	13	16	18	17	15
1348	69	13	13	15	15	13
1349	80	15	17	18	15	15

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
1350	74	14	14	14	17	15
1351	72	15	17	15	14	11
1352	73	15	15	12	15	16
1353	54	10	10	15	7	12
1354	66	13	14	14	12	13
1355	88	17	19	17	18	17
1356	60	9	13	13	14	11
1357	72	13	15	12	17	15
1358	63	13	13	8	14	15
1359	60	12	10	15	10	13
1360	71	15	16	11	15	14
1361	51	13	7	9	11	11
1362	70	18	12	11	15	14
1363	70	12	18	9	17	14
1364	64	8	13	15	12	16
1365	78	11	18	16	18	15
1366	79	16	14	18	15	16
1367	67	13	13	14	14	13
1368	78	15	15	15	18	15
1369	82	18	15	16	18	15
1370	68	11	12	14	15	16
1371	64	12	12	10	17	13
1372	85	15	19	18	19	14
1373	81	17	13	19	17	15
1374	73	12	16	15	15	15
1375	59	12	13	11	12	11
1376	65	15	16	9	11	14
1377	66	10	13	12	18	13
1378	82	16	14	19	17	16
1379	77	12	18	18	15	14
1380	71	15	15	12	16	13
1381	77	17	18	13	14	15
1382	70	17	14	11	16	12
1383	88	18	20	18	16	16
1384	67	11	13	15	16	12
1385	62	8	11	16	15	12
1386	70	10	16	14	16	14
1387	76	11	13	18	17	17
1388	59	10	14	12	8	15
1389	84	15	18	16	18	17
1390	71	10	15	18	15	13
1391	65	16	14	14	12	9
1392	52	13	11	13	5	10
1393	73	13	15	18	15	12
1394	66	17	13	12	13	11
1395	75	15	16	18	15	11
1396	82	17	18	17	15	15
1397	46	11	10	4	8	13
1398	85	20	17	18	17	13
1399	68	14	17	13	11	13
1400	76	17	13	18	15	13

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
1401	61	9	11	15	12	14
1402	66	11	14	14	13	14
1403	66	13	9	17	15	12
1404	63	10	13	13	13	14
1405	65	14	11	11	17	12
1406	61	12	12	13	10	14
1407	80	17	14	18	16	15
1408	61	10	15	10	12	14
1409	81	17	18	16	16	14
1410	77	15	17	15	14	16
1411	50	10	9	9	11	11
1412	81	15	17	17	18	14
1413	65	12	14	14	9	16
1414	63	12	11	15	14	11
1415	75	12	15	17	18	13
1416	66	10	13	16	16	11
1417	67	13	13	15	16	10
1418	66	13	13	14	15	11
1419	70	11	16	14	17	12
1420	81	16	14	19	18	14
1422	86	16	17	18	20	15
1423	71	14	14	18	15	10
1424	64	15	11	10	16	12
1425	78	14	15	20	16	13
1426	64	13	12	10	13	16
1427	81	15	14	19	18	15
1428	81	16	16	19	15	15
1429	82	16	15	17	20	14
1430	69	14	12	18	12	13
1431	68	14	16	13	13	12
1432	77	17	16	14	14	16
1433	85	18	19	19	16	13
1434	80	18	14	18	18	12
1435	77	16	16	16	19	10
1436	71	12	14	16	14	15
1437	74	16	15	13	18	12
1438	77	14	16	15	19	13
1439	79	16	16	14	16	17
1440	88	17	19	20	19	13
1441	76	13	15	17	15	16
1442	82	16	16	19	15	16
1443	76	13	17	13	15	18
1444	74	13	14	17	15	15
1445	61	11	12	12	12	14
1446	60	7	17	10	14	12
1447	69	15	11	15	12	16
1448	78	18	15	17	17	11
1449	79	17	17	15	18	12
1450	79	15	14	18	17	15
1451	81	18	19	15	14	15
1452	66	16	11	10	12	17

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
1453	74	14	14	17	16	13
1454	56	9	13	12	12	10
1455	73	16	14	12	16	15
1456	65	18	13	7	14	13
1457	79	17	15	16	17	14
1458	62	15	13	12	11	11
1459	78	18	17	13	15	15
1460	75	11	15	19	17	13
1461	65	15	12	13	13	12
1462	80	17	16	19	18	10
1463	70	10	15	15	13	17
1464	79	15	18	14	18	14
1465	55	14	6	12	12	11
1466	69	13	14	16	13	13
1467	83	15	19	18	15	16
1469	65	12	14	16	10	13
1470	80	19	15	16	16	14
1471	79	12	15	18	19	15
1472	75	16	12	16	17	14
2000	70	14	12	16	13	15
2001	69	11	12	11	18	17
2002	68	14	14	13	15	12
2003	45	9	11	5	9	11
2004	63	11	15	12	13	12
2005	76	16	14	16	18	12
2006	76	14	14	19	18	11
2007	76	13	15	16	17	15
2008	71	12	14	13	17	15
2009	68	14	13	16	13	12
2010	75	12	16	18	15	14
2011	75	14	16	14	17	14
2012	82	14	17	16	18	17
2013	72	18	12	12	17	13
2014	82	19	14	17	17	15
2015	70	12	16	10	19	13
2016	62	12	16	11	13	10
2017	74	18	14	16	13	13
2018	79	12	15	17	19	16
2019	57	10	11	11	11	14
2020	84	15	18	20	18	13
2021	67	14	14	14	12	13
2022	59	11	14	7	14	13
2023	72	15	15	12	15	15
2024	72	14	14	18	13	13
2025	74	17	14	13	15	15
2026	69	15	11	12	17	14
2027	74	15	16	18	13	12
2028	63	12	12	11	15	13
2029	74	14	17	16	15	12
2030	73	15	14	17	17	10
2031	80	15	17	17	17	14

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
2032	58	13	10	10	11	14
2033	52	9	10	8	8	17
2034	58	13	9	11	11	14
2035	56	11	14	8	11	12
2036	84	15	17	18	17	17
2037	67	16	13	9	16	13
2038	89	19	17	19	19	15
2039	86	19	17	17	18	15
2040	53	11	11	6	12	13
2041	71	9	16	17	15	14
2042	68	15	9	15	15	14
2043	69	14	11	16	15	13
2044	72	16	13	17	15	11
2045	78	13	17	19	16	13
2046	73	12	15	19	15	12
2047	79	17	17	11	19	15
2048	84	19	14	19	18	14
2049	83	18	13	18	19	15
2050	66	15	13	8	16	14
2051	64	14	12	15	11	12
2052	68	13	13	12	15	15
2053	69	13	15	16	11	14
2054	66	12	16	15	16	7
2055	53	11	9	8	12	13
2056	74	15	13	16	14	16
2057	51	11	9	6	13	12
2058	75	15	15	15	17	13
2059	88	18	17	19	19	15
2060	81	13	18	20	15	15
2061	73	16	15	14	14	14
2062	60	13	10	15	9	13
2063	73	12	15	18	15	13
2064	60	10	12	10	13	15
2065	62	17	13	10	13	9
2066	71	10	13	15	18	15
2067	85	16	18	18	18	15
2068	59	13	12	10	14	10
2069	78	16	19	15	17	11
2070	74	15	15	17	13	14
2071	54	10	12	8	12	12
2072	69	11	12	18	17	11
2073	67	13	14	16	12	12
2074	69	13	14	13	18	11
2075	72	14	14	17	15	12
2076	72	17	11	15	15	14
2077	62	13	12	13	15	9
2078	61	11	15	10	13	12
2079	82	16	16	19	18	13
2081	67	14	16	11	11	15
2082	79	14	16	18	14	17
2083	90	20	16	18	19	17

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
2084	62	13	12	12	12	13
2085	56	8	14	12	8	14
2087	63	15	9	10	15	14
2088	61	13	15	9	13	11
2089	73	12	16	15	16	14
2090	74	13	17	16	11	17
2091	53	5	13	15	8	12
2092	72	15	15	16	11	15
2093	77	11	14	17	19	16
2094	81	16	13	19	18	15
2095	61	13	11	13	11	13
2096	79	12	16	19	17	15
2097	68	17	11	12	15	13
2098	54	11	13	11	12	7
2099	74	15	13	18	15	13
2100	66	18	12	12	11	13
2101	62	12	16	13	11	10
2102	64	14	9	12	16	13
2103	80	12	19	19	18	12
2104	78	16	16	18	17	11
2105	80	17	17	15	15	16
2106	80	17	16	19	13	15
2109	66	18	13	13	7	15
2110	87	16	20	18	18	15
2111	72	14	16	16	13	13
2113	67	13	13	10	18	13
2114	72	15	15	15	15	12
2115	71	16	13	17	13	12
2116	83	15	16	19	18	15
2117	74	14	14	17	15	14
2118	70	14	14	17	13	12
2119	79	14	16	17	17	15
2121	65	12	15	12	14	12
2122	49	10	10	7	14	8
2123	54	14	8	10	9	13
2124	74	16	12	17	17	12
2125	78	10	17	19	17	15
2126	59	12	12	13	11	11
2127	80	15	15	15	20	15
2128	85	17	18	19	18	13
2129	78	14	15	14	20	15
2130	77	16	15	15	17	14
2131	82	13	18	18	18	15
2132	80	18	16	16	15	15
2133	78	18	15	16	15	14
2134	79	16	17	16	18	12
2136	75	17	14	15	16	13
2137	78	15	15	14	17	17
2138	71	16	11	15	12	17
2139	68	13	14	14	13	14
2140	85	17	17	17	19	15

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
2141	52	9	12	9	11	11
2142	70	12	14	17	12	15
2143	75	9	16	17	17	16
2144	75	16	15	12	18	14
2145	87	18	16	20	16	17
2146	59	9	13	10	13	14
2148	80	17	16	15	18	14
2149	67	11	14	13	15	14
2150	81	18	15	15	17	16
2151	79	16	15	19	15	14
2152	59	12	11	11	14	11
2153	34	10	6	7	9	2
2154	69	17	11	15	15	11
2155	61	12	15	9	11	14
2156	79	18	11	19	16	15
2157	61	13	12	12	13	11
2158	73	16	14	15	17	11
2158	73	11	16	14	18	14
2160	64	12	10	12	15	15
2161	83	19	15	17	16	16
2162	66	13	11	13	13	16
2163	65	11	13	16	10	15
2164	73	12	15	14	17	15
2165	68	13	15	10	18	12
2166	61	11	13	14	10	13
2167	70	13	15	14	14	14
2168	78	15	14	19	17	13
2169	83	17	17	16	19	14
2170	81	15	16	19	16	15
2171	77	15	15	15	17	15
2172	57	13	12	11	7	14
2173	72	11	14	18	14	15
2174	84	16	18	18	18	14
2175	67	13	14	15	13	12
2176	83	15	15	17	20	16
2176	75	14	15	18	16	12
2177	73	14	12	15	19	13
2178	52	11	10	11	8	12
2179	80	18	15	15	18	14
2180	60	12	12	12	9	15
2181	74	14	14	13	16	17
2182	83	19	16	17	18	13
2183	81	17	15	17	17	15
2184	74	12	15	15	16	16
2185	86	19	18	14	18	17
2186	74	16	16	15	12	15
2188	56	15	11	3	10	17
2189	67	16	13	12	15	11
2190	60	13	15	7	14	11
2191	69	13	12	15	15	14
2192	70	16	15	12	15	12

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
2193	80	13	15	17	19	16
2194	63	16	12	15	13	7
2195	86	17	16	20	19	14
2196	73	12	14	16	16	15
2197	71	13	15	13	15	15
2198	71	17	14	13	17	10
2199	80	15	14	15	19	17
2200	56	7	13	10	13	13
2201	69	16	16	11	13	13
2202	66	13	14	14	13	12
2203	78	18	16	14	17	13
2204	68	15	12	12	14	15
2205	64	15	13	12	9	15
2206	80	19	11	16	19	15
2207	76	17	15	16	16	12
2208	73	10	13	18	18	14
2209	68	11	15	12	18	12
2210	62	15	9	11	15	12
2211	70	15	14	17	11	13
2212	74	17	12	18	15	12
2213	71	14	13	16	14	14
2214	76	12	16	15	16	17
2215	56	11	10	8	11	16
2216	82	13	17	19	18	15
2217	56	12	10	8	14	12
2218	80	16	16	15	17	16
2219	91	15	19	20	20	17
2220	80	20	15	16	16	13
2221	77	19	11	16	20	11
2222	54	13	13	9	10	9
2223	81	17	17	17	14	16
2224	87	18	16	19	18	16
2225	76	15	14	19	14	14
2226	69	15	12	14	16	12
2227	66	14	11	15	12	14
2228	71	13	16	14	15	13
2229	72	15	16	9	15	17
2231	86	17	16	18	17	18
2232	59	14	12	10	9	14
2233	74	13	12	17	16	16
2234	83	18	17	15	18	15
2235	53	9	9	11	11	13
2236	59	16	12	11	9	11
2237	80	16	14	18	17	15
2238	62	13	12	12	14	11
2239	74	15	15	16	14	14
2240	70	12	14	14	16	14
2241	75	14	15	17	15	14
2242	81	14	17	19	18	13
2243	76	16	16	17	16	11
2244	76	16	14	17	15	14

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
2245	78	14	16	20	14	14
2246	66	16	10	8	15	17
2247	76	16	14	13	18	15
2248	81	16	18	17	17	13
2249	78	15	15	18	16	14
2250	69	14	17	14	12	12
2251	76	17	11	15	18	15
2252	81	17	17	16	16	15
2253	51	9	7	10	11	14
2254	51	12	12	13	7	7
2255	64	12	11	13	13	15
2257	69	13	13	15	15	13
2258	57	13	12	10	13	9
2259	89	20	17	19	19	14
2260	78	15	13	19	16	15
2261	65	11	12	11	15	16
2262	84	18	15	19	18	14
2263	68	14	15	16	12	11
2264	75	19	11	14	17	14
2265	71	15	15	12	14	15
2266	56	10	15	6	16	9
2267	71	16	14	10	15	16
2268	67	14	11	15	15	12
2269	74	13	16	13	17	15
2270	76	14	15	16	15	16
2271	76	19	17	12	15	13
2272	77	14	16	17	19	11
2273	46	10	14	13	7	2
2274	65	9	15	17	10	14
2275	68	8	13	18	15	14
2276	53	12	10	7	11	13
2277	78	13	17	17	15	16
2278	57	12	9	15	8	13
2279	68	12	13	16	16	11
2280	74	16	16	17	14	11
2281	72	15	14	16	12	15
2282	81	16	13	19	19	14
2283	69	13	15	12	16	13
2284	75	11	18	18	14	14
2285	74	18	14	17	13	12
2286	71	12	15	14	18	12
2287	65	14	18	9	15	9
2288	75	13	14	16	15	17
2289	71	14	14	18	15	10
2290	92	18	18	19	19	18
2291	75	14	15	18	15	13
2292	70	16	13	16	13	12
2293	42	6	12	11	5	8
2294	71	15	13	17	13	13
2295	84	17	17	18	20	12
2296	76	15	14	18	17	12

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
2297	61	13	13	10	13	12
2298	81	13	17	19	16	16
2299	78	15	14	18	16	15
2300	71	13	16	11	15	16
2301	86	16	19	18	18	15
2302	66	14	11	14	16	11
2303	69	14	13	12	17	13
2305	86	18	16	18	18	16
2306	63	12	15	10	11	15
2307	53	11	12	10	8	12
2308	68	8	15	12	18	15
2309	89	19	18	20	18	14
2310	70	15	15	11	17	12
2311	49	11	10	6	6	16
2312	85	18	17	18	16	16
2313	64	12	13	12	11	16
2314	73	15	16	14	13	15
2315	53	7	11	8	12	15
2316	88	18	17	19	18	16
2317	64	11	15	12	14	12
2318	66	13	13	10	17	13
2319	35	0	0	5	16	14
2320	79	16	15	18	15	15
2321	69	9	15	18	14	13
2322	69	18	7	15	15	14
2323	83	17	16	19	17	14
2324	80	16	16	19	14	15
2325	77	13	18	16	16	14
2326	75	18	13	16	16	12
2328	66	12	15	10	13	16
2329	80	13	15	17	19	16
2330	49	7	12	5	10	15
2331	58	8	11	11	15	13
2332	62	14	13	9	13	13
2333	66	14	13	13	11	15
2335	84	15	17	19	17	16
2336	69	13	14	16	11	15
2337	85	15	18	17	19	16
2338	87	18	19	20	17	13
2339	69	17	12	14	14	12
2340	76	13	14	16	17	16
2341	62	13	12	15	9	13
2342	49	12	12	6	10	9
2343	55	12	17	13	13	0
2344	86	17	16	18	19	16
2345	87	17	18	19	18	15
2346	84	17	16	19	19	13
2347	77	17	15	14	16	15
2347	76	13	15	18	15	15
2348	75	16	17	15	14	13
2349	80	19	15	16	17	13

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
2350	77	14	16	18	16	13
2351	68	10	12	16	15	15
2352	73	11	14	15	18	15
2353	63	13	12	13	11	14
2354	77	15	15	19	15	13
2355	72	17	14	17	15	9
2356	66	10	15	13	13	15
2357	41	11	9	6	6	9
2358	72	16	14	13	16	13
2359	84	18	16	18	18	14
2360	75	15	14	15	16	15
2361	61	11	12	12	12	14
2362	75	17	12	16	17	13
2363	87	18	17	20	18	14
2364	78	15	17	17	17	12
2365	78	13	13	17	20	15
2366	58	14	12	8	10	14
2367	74	16	16	17	13	12
2368	72	17	17	15	14	9
2369	79	14	18	16	17	14
2370	78	17	14	16	19	12
2371	90	18	20	19	18	15
2372	71	15	14	13	14	15
2373	74	19	11	15	14	15
2374	84	16	16	19	19	14
2375	64	12	11	13	15	13
2376	62	11	12	14	14	11
2377	61	13	16	12	7	13
2378	81	17	18	18	16	12
2379	55	10	12	9	12	12
2380	79	18	16	16	16	13
2381	60	17	11	10	11	11
2382	90	17	17	20	18	18
2383	79	15	16	18	18	12
2384	73	11	14	18	17	13
2385	69	9	14	16	16	14
2386	62	10	12	14	12	14
2387	67	13	15	13	13	13
2388	80	15	17	16	18	14
2389	63	14	12	9	13	15
2390	80	17	13	16	18	16
2391	85	14	18	19	18	16
2392	55	13	10	12	10	10
2393	78	15	16	17	14	16
2395	76	16	16	15	16	13
2396	58	13	11	13	13	8
2397	56	11	12	7	13	13
2398	79	17	17	16	18	11
2399	77	14	14	18	14	17
2400	79	19	15	15	15	15
2401	72	17	13	10	15	17

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
2402	79	18	16	17	15	13
2403	83	18	17	18	18	12
2404	80	17	17	15	17	14
2405	79	15	13	18	19	14
2406	89	20	16	18	18	17
2407	83	17	16	18	15	17
2408	70	16	13	15	13	13
2409	79	20	13	15	17	14
2410	83	17	16	16	19	15
2411	76	12	18	17	15	14
2412	90	15	18	20	20	17
2413	90	19	18	19	19	15
2414	83	17	18	18	17	13
2415	74	12	10	17	16	19
2416	73	18	12	15	16	12
2417	78	17	13	17	18	13
2418	88	17	19	19	18	15
2419	74	16	13	12	19	14
2420	77	16	14	16	17	14
2421	67	15	14	13	14	11
2422	65	10	15	11	17	12
2423	72	16	15	13	14	14
2424	70	12	13	17	15	13
2425	72	16	16	14	16	10
2426	88	18	17	18	18	17
2427	55	13	9	14	8	11
2428	72	12	13	16	18	13
2429	55	13	9	7	13	13
2430	74	14	13	19	15	13
2431	77	17	15	15	15	15
2432	77	13	16	17	17	14
2433	72	15	12	17	13	15
2434	72	13	15	18	13	13
2435	71	15	17	8	16	15
2436	77	16	15	19	16	11
2437	82	16	17	16	18	15
2438	67	15	14	10	15	13
2439	83	17	15	20	18	13
2440	69	11	15	12	13	18
2441	87	17	19	18	18	15
2442	79	17	18	17	15	12
2443	89	18	18	19	20	14
2444	56	9	12	12	8	15
2445	51	9	8	12	8	14
2446	84	19	16	18	19	12
2447	80	14	16	17	17	16
2448	61	13	14	9	10	15
2449	66	13	13	10	16	14
2450	76	16	16	15	14	15
2451	63	10	14	13	14	12
2452	87	15	19	19	19	15

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
2453	87	17	16	20	19	15
2454	75	13	19	11	17	15
2455	72	13	10	18	16	15
2456	83	17	16	18	20	12
2457	88	18	19	17	17	17
2458	62	16	12	13	11	10
2460	91	19	19	19	19	15
2461	69	16	12	18	12	11
2462	72	16	16	12	14	14
2463	83	16	16	18	19	14
2464	70	11	15	11	17	16
2465	76	18	13	13	15	17
2466	73	14	12	17	13	17
2467	65	15	14	10	13	13
2468	68	15	13	14	14	12
2469	75	15	13	18	18	11
2470	80	12	16	18	20	14
2471	87	19	17	17	18	16
2472	67	12	14	11	17	13
2473	89	19	16	18	19	17
2474	73	15	15	15	15	13
2475	70	9	16	16	15	14
2477	80	17	17	14	18	14
2478	60	13	8	17	11	11
2479	80	12	18	18	16	16
2480	80	12	16	18	17	17
2481	62	15	10	11	12	14
2482	76	14	15	17	15	15
2483	74	16	16	15	13	14
2484	67	10	13	17	13	14
3000	51	8	11	11	12	9
3001	82	14	17	19	17	15
3002	81	18	14	16	17	16
3003	58	15	12	10	4	17
3004	76	14	17	17	15	13
3005	67	12	14	15	13	13
3006	77	17	14	15	15	16
3007	73	9	17	16	17	14
3008	57	13	11	7	13	13
3009	59	11	12	9	14	13
3010	75	15	13	16	17	14
3011	79	13	16	19	16	15
3012	64	13	12	10	13	16
3013	52	14	9	10	11	8
3014	73	11	17	16	17	12
3015	62	11	14	11	13	13
3016	67	12	14	15	12	14
3016	46	7	13	7	7	12
3018	73	13	15	18	14	13
3019	80	18	13	16	15	18
3020	80	16	17	17	16	14

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
3021	52	9	15	9	7	12
3022	75	12	14	17	16	16
3023	64	11	14	6	18	15
3024	87	14	18	19	19	17
3025	57	11	12	8	14	12
3028	84	17	18	18	16	15
3029	70	10	13	15	15	17
3030	73	14	13	18	15	13
3031	83	17	16	19	16	15
3032	75	16	14	15	17	13
3033	73	15	10	18	15	15
3034	79	13	19	17	16	14
3035	57	9	15	9	14	10
3036	74	12	16	15	17	14
3037	59	16	12	10	9	12
3038	76	16	14	17	16	13
3039	73	16	14	16	14	13
3040	71	13	14	15	17	12
3041	71	15	16	12	13	15
3042	55	13	12	6	10	14
3043	80	15	18	20	15	12
3044	64	9	13	12	14	16
3045	63	13	9	16	11	14
3046	74	13	12	17	17	15
3047	67	12	10	15	14	16
3048	77	15	15	16	16	15
3049	78	15	14	18	19	12
3050	73	15	14	18	16	10
3051	79	13	17	18	17	14
3052	55	12	8	8	11	16
3053	62	12	14	13	11	12
3054	74	13	15	17	17	12
3055	62	14	12	9	14	13
3056	77	17	17	15	16	12
3057	67	13	14	11	15	14
3058	79	14	14	17	19	15
3059	74	15	14	14	14	17
3060	61	13	12	9	12	15
3061	62	16	11	10	15	10
3062	60	12	13	11	13	11
3063	58	10	15	7	13	13
3064	60	14	15	10	10	11
3065	68	12	14	14	14	14
3067	76	16	18	16	14	12
3068	79	16	13	18	18	14
3069	70	14	13	16	12	15
3070	89	18	17	17	19	18
3071	72	9	14	17	20	12
3072	82	18	15	18	15	16
3073	69	16	15	8	16	14
3074	62	13	12	14	12	11

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
3075	69	17	13	13	14	12
3076	69	13	11	17	16	12
3077	77	16	15	16	16	14
3078	79	16	14	18	16	15
3079	77	18	17	15	16	11
3080	80	12	15	18	20	15
3081	60	13	12	9	12	14
3082	64	14	14	11	12	13
3083	32	10	10	4	4	4
3084	66	13	15	14	12	12
3086	63	15	13	9	12	14
3087	72	17	15	12	16	12
3088	82	17	17	17	16	15
3090	51	11	12	10	8	10
3091	77	16	14	14	17	16
3092	74	12	17	13	16	16
3093	54	11	18	11	3	11
3094	64	12	14	10	13	15
3095	69	12	15	14	13	15
3096	71	16	15	13	17	10
3097	88	16	16	20	19	17
3098	79	15	16	17	18	13
3099	72	13	14	15	16	14
3100	87	17	15	20	18	17
3101	68	14	11	18	11	14
3102	75	17	15	14	16	13
3103	70	14	12	17	16	11
3104	55	12	6	15	12	10
3105	59	14	12	9	11	13
3106	66	11	18	14	12	11
3107	64	16	13	10	13	12
3108	55	10	12	6	11	16
3109	86	16	16	19	19	16
3110	75	15	16	13	17	14
3111	72	13	14	15	16	14
3112	81	18	13	18	18	14
3113	62	8	10	12	16	16
3114	60	10	15	12	12	11
3115	77	14	15	19	17	12
3116	83	14	18	18	19	14
3117	75	16	15	16	13	15
3118	70	13	14	18	14	11
3119	67	15	18	8	14	12
3120	68	15	13	14	16	10
3121	82	18	15	19	16	14
3122	79	13	15	18	18	15
3123	71	16	14	14	13	14
3124	78	13	17	17	16	15
3125	62	13	11	10	14	14
3126	84	16	18	15	18	17
3127	57	10	12	5	14	16

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
3128	78	13	13	19	19	14
3129	72	15	13	15	13	16
3130	67	11	13	13	16	14
3131	59	10	11	17	12	9
3132	67	8	16	14	16	13
3133	90	17	19	17	20	17
3134	74	16	15	13	15	15
3135	60	11	16	15	15	3
3136	68	12	13	15	18	10
3137	62	13	9	15	13	12
3138	57	13	11	9	14	10
3139	76	14	15	17	15	15
3140	80	15	16	16	17	16
3141	75	16	16	11	17	15
3142	73	13	16	13	14	17
3143	60	8	11	15	13	13
3144	82	16	18	18	17	13
3145	65	15	13	13	11	13
3146	53	11	11	7	13	11
3147	82	17	18	18	16	13
3148	77	15	16	16	15	15
3149	71	11	14	14	18	14
3150	71	16	11	13	13	18
3151	82	15	17	16	20	14
3152	77	14	17	17	15	14
3153	75	15	15	15	18	12
3154	70	11	16	16	13	14
3155	82	17	16	18	16	15
3156	79	18	17	15	16	13
3157	71	12	17	12	16	14
3158	77	15	17	14	15	16
3159	55	9	11	11	11	13
3160	86	19	16	17	19	15
3161	70	14	15	15	15	11
3162	59	15	12	9	9	14
3163	70	10	13	19	17	11
3164	70	13	15	16	12	14
3165	83	15	16	19	18	15
3166	66	14	14	11	16	11
3167	68	14	14	14	13	13
3168	91	18	19	20	20	14
3169	75	10	14	19	17	15
3170	76	16	17	15	15	13
3171	37	9	8	9	7	4
3172	67	16	13	9	15	14
3173	70	15	13	15	13	14
3174	66	16	12	8	13	17
3175	72	15	13	14	15	15
3176	77	13	16	18	18	12
3177	73	12	12	19	16	14
3178	69	15	12	13	16	13

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
3179	87	18	17	19	18	15
3181	78	15	14	19	17	13
3182	47	7	10	8	11	11
3183	73	13	13	17	15	15
3184	71	12	14	19	15	11
3185	72	15	13	16	12	16
3186	66	15	13	13	14	11
3187	62	9	10	14	15	14
3188	76	14	15	15	18	14
3189	60	11	9	11	17	12
3190	75	17	14	13	17	14
3191	67	12	14	12	13	16
3192	77	17	16	15	15	14
3193	58	12	17	7	8	14
3194	63	15	11	9	13	15
3195	65	14	11	13	15	12
3196	86	15	18	18	19	16
3197	76	13	15	17	17	14
3198	84	18	17	17	17	15
3199	70	9	15	16	14	16
3200	72	17	15	18	15	7
3201	69	9	14	20	15	11
3202	80	18	16	17	16	13
3203	34	7	8	8	4	7
3204	68	16	11	13	18	10
3205	64	13	11	15	12	13
3206	63	13	10	14	14	12
3207	61	15	11	10	11	14
3208	59	14	11	10	10	14
3209	81	19	16	16	16	14
3210	64	8	14	14	14	14
3211	66	12	12	11	16	15
3212	73	17	17	14	11	14
3213	74	17	12	15	18	12
3214	51	11	8	7	10	15
3215	62	17	12	14	9	10
3216	61	12	12	14	14	9
3217	91	19	17	19	18	18
3218	75	14	15	18	13	15
3219	63	14	14	7	13	15
3220	82	15	14	19	19	15
3221	71	12	14	14	15	16
3222	76	12	17	17	16	14
3223	84	14	16	17	19	18
3224	69	13	10	17	16	13
3225	82	17	17	17	17	14
3226	81	16	14	18	15	18
3227	73	14	15	12	15	17
3228	72	16	13	16	15	12
3229	87	19	17	17	19	15
3230	82	12	19	18	17	16

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
3231	86	18	16	18	17	17
3232	55	12	15	9	9	10
3233	47	13	4	10	11	9
3234	78	16	17	14	18	13
3235	86	17	16	20	18	15
3236	65	14	15	11	14	11
3237	78	16	18	14	14	16
3238	78	9	15	17	20	17
3239	74	14	18	14	17	11
3240	86	16	18	19	19	14
3241	80	15	17	17	18	13
3242	83	18	15	18	17	15
3243	66	14	13	16	14	9
3244	64	14	14	13	9	14
3245	76	19	13	14	17	13
3246	90	17	18	20	20	15
3472	69	14	13	14	15	13
4001	73	17	15	15	14	12
4004	47	7	6	7	14	13
4005	82	15	17	16	18	16
4008	63	16	14	8	10	15
4009	64	12	9	17	15	11
4010	49	9	8	9	11	12
4011	50	5	9	10	12	14
4012	53	10	7	12	10	14
4013	82	18	16	17	17	14
4014	46	8	10	9	11	8
4015	89	19	17	18	20	15
4016	75	15	14	16	17	13
4017	66	17	12	9	16	12
4018	76	15	16	15	14	16
4019	74	14	15	14	17	14
4021	64	9	14	13	15	13
4023	66	13	11	10	15	17
4024	73	12	13	17	16	15
4025	85	16	18	18	17	16
4027	71	16	9	18	18	10
4028	79	17	16	17	15	14
4029	69	12	15	11	17	14
4030	79	17	17	17	13	15
4031	74	12	16	15	16	15
4032	86	17	19	17	17	16
4033	76	10	12	20	16	18
4034	80	16	18	17	16	13
4035	78	11	15	18	17	17
4036	81	14	15	17	19	16
4037	47	9	14	12	9	3
4038	72	14	13	14	16	15
4039	51	10	12	8	11	10
4040	83	15	16	18	19	15
4041	64	12	12	12	15	13

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
4042	75	14	14	20	14	13
4043	67	12	14	11	15	15
4044	70	14	14	16	11	15
4045	74	15	16	15	14	14
4046	69	13	13	15	16	12
4047	65	3	13	19	17	13
4048	81	14	16	19	18	14
4050	68	14	15	9	15	15
4051	66	13	12	15	15	11
4052	67	14	12	13	15	13
4053	65	16	13	14	10	12
4054	62	10	12	8	15	17
4055	80	16	16	16	18	14
4056	83	18	17	16	16	16
4057	84	16	17	19	18	14
4058	54	12	10	12	12	8
4059	87	17	14	20	19	17
4060	50	10	12	8	6	14
4061	77	15	13	13	16	20
4062	52	8	12	9	13	10
4063	78	13	17	17	16	15
4064	82	17	18	16	16	15
4065	70	14	13	14	16	13
4066	65	17	13	10	12	13
4067	82	18	12	16	19	17
4068	82	18	19	16	15	14
4070	72	10	14	16	19	13
4071	57	9	11	11	12	14
4072	54	12	11	8	9	14
4073	58	11	9	10	16	12
4074	70	10	13	15	17	15
4075	71	12	16	12	14	17
4076	78	13	16	15	20	14
4077	77	14	16	16	15	16
4078	62	10	12	12	14	14
4080	65	13	15	9	17	11
4081	62	16	9	9	15	13
4082	83	16	15	18	18	16
4083	64	13	11	10	17	13
4084	63	13	11	13	13	13
4085	60	9	12	11	14	14
4086	79	14	17	18	17	13
4087	66	10	15	11	15	15
4088	83	14	19	18	17	15
4089	54	11	10	13	10	10
4090	80	15	18	15	18	14
4091	62	13	12	9	16	12
4092	57	11	12	9	11	14
4093	65	15	16	7	14	13
4094	59	10	15	6	15	13
4095	69	13	15	13	13	15

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
4096	81	18	17	17	14	15
4097	65	14	13	14	13	11
4098	63	12	14	11	12	14
4099	63	11	13	11	15	13
4100	75	12	15	17	17	14
4101	80	15	17	19	15	14
4102	67	12	12	14	16	13
4103	81	18	15	18	19	11
4104	78	15	17	16	18	12
4107	75	11	17	17	16	14
4108	63	14	10	13	13	13
4109	70	10	17	12	18	13
4110	66	16	13	14	12	11
4111	74	16	13	16	15	14
4112	63	11	13	16	11	12
4113	74	14	15	16	17	12
4114	59	11	13	12	13	10
4116	78	15	12	16	17	18
4117	65	14	14	16	9	12
4119	58	13	10	14	8	13
4120	71	14	12	13	19	13
4121	63	9	12	14	14	14
4122	72	13	14	16	17	12
4123	58	6	13	8	16	15
4124	53	9	12	11	9	12
4125	59	9	13	9	14	14
4126	76	14	12	20	18	12
4127	61	9	11	13	15	13
4128	60	13	14	7	13	13
4129	87	16	18	19	18	16
4130	86	16	19	17	18	16
4131	73	16	16	12	14	15
4132	84	18	17	19	17	13
4133	65	14	16	8	16	11
4134	66	12	16	13	12	13
4135	57	15	9	11	9	13
4136	80	13	18	18	18	13
4137	68	10	13	15	17	13
4138	83	15	18	17	18	15
4140	68	12	13	15	14	14
4141	56	11	12	12	8	13
4142	56	11	12	10	13	10
4143	70	11	16	14	16	13
4144	67	12	13	13	14	15
4147	53	8	9	9	14	13
4148	72	13	17	14	13	15
4149	82	15	18	20	17	12
4150	70	12	17	14	15	12
4151	75	13	15	15	17	15
4151	59	9	13	11	15	11
4152	77	16	18	11	18	14

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
4153	60	10	11	12	13	14
4154	62	12	10	15	12	13
4155	78	17	19	16	15	11
4156	60	16	10	10	12	12
4157	60	15	14	5	14	12
4158	62	12	13	13	13	11
4159	83	19	16	17	18	13
4161	83	16	18	16	18	15
4162	76	12	15	19	17	13
4163	74	14	11	19	15	15
4164	72	15	15	15	14	13
4165	63	11	12	13	14	13
4166	85	17	14	18	18	18
4167	81	16	14	18	17	16
4168	66	10	17	12	14	13
4169	77	14	17	14	17	15
4170	89	18	18	19	19	15
4171	58	8	12	13	12	13
4172	79	15	14	18	17	15
4173	83	16	17	20	16	14
4174	67	13	12	16	14	12
4175	73	10	12	15	18	18
4176	68	12	13	16	13	14
4177	76	14	14	17	15	16
4178	72	15	13	18	13	13
4179	64	12	16	10	15	11
4180	82	17	18	18	16	13
4181	73	10	17	15	16	15
4182	70	12	12	14	16	16
4183	67	15	10	11	14	17
4184	78	14	14	17	16	17
4185	78	17	17	16	13	15
4186	83	18	17	17	18	13
4187	70	13	15	15	17	10
4188	81	16	15	17	19	14
4189	66	10	13	13	13	17
4190	60	11	11	11	15	12
4193	60	15	11	9	11	14
4194	57	13	10	9	14	11
4195	73	11	13	16	18	15
4196	47	10	11	9	7	10
4197	65	12	12	10	14	17
4198	88	15	17	19	19	18
4199	68	11	16	13	14	14
4200	81	16	16	18	16	15
4202	77	11	16	18	16	16
4203	73	17	14	18	13	11
4204	69	14	15	15	14	11
4206	59	16	10	9	15	9
4207	75	18	16	13	13	15
4208	62	13	13	10	14	12

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
4209	82	12	15	19	18	18
4210	80	19	14	15	18	14
4212	68	11	15	16	11	15
4213	68	8	16	14	15	15
4214	70	8	15	15	15	17
4215	58	10	14	10	10	14
4216	88	16	19	19	20	14
4217	85	16	17	20	16	16
4218	79	15	14	16	19	15
4220	57	12	12	8	11	14
4221	65	14	13	8	15	15
4222	27	7	9	8	1	2
4223	78	17	16	16	15	14
4224	76	12	14	17	18	15
4225	69	19	14	12	14	10
4226	79	14	19	14	16	16
4227	81	18	16	19	17	11
4228	85	19	17	18	14	17
4229	64	14	17	10	12	11
4230	76	17	15	12	17	15
4231	59	13	15	8	10	13
4232	62	6	14	11	17	14
4234	65	15	15	8	12	15
4235	73	10	13	15	16	19
4236	77	14	12	19	15	17
4238	66	12	13	11	15	15
4239	76	13	16	19	15	13
4240	65	15	13	14	8	15
4241	69	15	14	10	18	12
4242	71	11	15	17	16	12
4243	77	14	16	15	18	14
4244	79	12	16	18	18	15
4245	69	12	15	13	16	13
4246	71	14	13	14	15	15
4247	87	18	20	18	18	13
4248	71	10	16	19	14	12
4932	47	10	8	6	11	12
5000	58	7	7	13	13	18
5001	86	16	19	15	18	18
5002	58	9	12	14	11	12
5003	48	9	11	6	10	12
5004	52	8	10	6	13	15
5005	60	8	14	12	13	13
5006	88	16	18	20	17	17
5007	75	9	16	15	17	18
5008	66	13	13	12	16	12
5009	75	15	16	17	12	15
5010	69	12	13	16	15	13
5011	81	15	14	17	20	15
5012	68	14	16	16	9	13
5013	81	13	16	19	17	16

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
5014	73	13	13	14	17	16
5015	69	13	11	14	15	16
5016	83	17	19	19	16	12
5017	80	14	17	17	16	16
5018	68	14	13	15	14	12
5019	65	14	12	14	12	13
5020	62	14	10	13	12	13
5021	64	8	13	11	16	16
5022	77	12	18	19	17	11
5023	77	15	16	15	15	16
5024	69	14	11	18	14	12
5025	64	14	15	9	14	12
5026	79	12	17	18	19	13
5027	79	16	15	20	16	12
5028	69	16	14	12	16	11
5029	71	14	15	18	16	8
5030	58	14	14	10	11	9
5031	50	10	11	7	10	12
5032	67	14	17	14	8	14
5033	42	5	9	8	8	12
5035	66	14	16	10	13	13
5036	89	17	18	18	20	16
5037	76	15	15	14	19	13
5039	59	17	10	12	10	10
5040	68	11	16	8	18	15
5041	81	14	17	17	18	15
5042	82	18	16	14	17	17
5043	82	11	16	19	19	17
5044	84	17	16	17	18	16
5045	52	14	8	6	14	10
5046	56	13	12	3	13	15
5047	89	18	18	19	19	15
5048	28	11	6	4	2	5
5049	80	15	17	17	17	14
5050	68	12	15	15	14	12
5051	68	13	15	8	17	15
5052	80	17	15	17	18	13
5053	40	6	7	3	7	17
5054	78	17	12	15	18	16
5055	80	10	18	19	16	17
5056	75	14	15	16	16	14
5057	68	14	15	13	15	11
5058	64	11	11	14	17	11
5059	72	14	14	15	17	12
5060	82	14	17	18	17	16
5063	73	13	16	17	15	12
5064	67	16	12	12	11	16
5065	60	13	14	11	8	14
5066	82	15	18	18	14	17
5067	76	17	16	16	14	13
5068	43	10	8	7	8	10

ID NUMBER	SCORE	UOI	RUWI	NS	MDMR	TPRCL
5070	74	15	14	18	15	12
5071	55	9	13	10	11	12
5072	67	16	17	7	11	16
5073	80	14	16	18	17	15
5074	76	16	16	13	18	13
5075	61	10	14	16	13	8
5076	53	8	11	13	6	15
5077	65	9	15	13	15	13
5079	70	13	11	15	17	14
5080	65	10	14	13	16	12
5082	45	11	8	5	8	13
5083	80	17	16	18	16	13
5084	70	10	14	14	19	13
5085	81	17	14	17	17	16
5086	70	12	16	14	14	14
5087	32	3	9	3	8	9
5088	77	16	18	14	13	16
5089	79	17	18	16	14	14
5091	70	14	14	18	11	13
5092	86	17	20	17	18	14
5093	83	17	18	17	17	14
5095	69	15	12	14	15	13
5096	82	18	16	16	19	13
5098	79	16	16	18	14	15
5099	85	18	17	17	19	14
5100	69	13	13	16	13	14
5101	63	15	14	10	12	12
5102	46	11	8	9	9	9
5103	56	11	14	12	6	13
5104	75	16	15	17	14	13
5105	54	8	8	12	15	11
5106	75	16	16	15	17	11
5108	84	17	17	18	18	14
5109	66	17	10	13	11	15
5110	58	16	11	6	14	11
5111	73	17	18	11	14	13
5112	65	11	14	11	17	12
5113	64	16	15	6	14	13
5113	58	10	8	11	14	15
5114	70	15	16	11	16	12
5115	49	10	13	3	10	13
5121	76	18	15	13	14	16
5122	59	14	11	7	13	14
6000	72	17	16	11	13	15

