

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
CLG1326	1	54,00	13		10	
MLO0425	2	53,75	14		10	
PMO1239	3	49,50	10		11	
CEN0054	4	49,25	13		9	
VVD0965	5	49,00	12		9	
BRG0057	6	48,75	13		8	
VRM0645	7	48,75	13		10	
IIN0028	8	48,50	14		9	
RNF0835	9	48,00	10		10	
DGG0848	10	47,25	14		9	
CMN0299	11	47,25	14		9	
RTM0673	12	46,50	12		11	
AAN1180	13	46,50	15		8	
CMM0005	14	46,50	14		9	
KGG1137	15	46,50	14		9	
CLM0275	16	46,25	15		9	
GVA0909	17	46,00	11		9	
AAF1114	18	45,25	13		9	
MBO0397	19	45,00	12		6	
MMS0144	20	44,50	8	A.L.O.	8	
ECG0137	21	44,25	11		9	
AMM1158	22	44,25	16		7	
SCD0966	23	44,25	15		10	
LRA0169	24	44,00	12		11	
PVA0522	25	44,00	12		10	
DFA0365	26	43,75	14		7	
BAN0627	27	43,75	16		6	
PMA1001	28	43,75	11		11	
OSO1231	29	43,75	10		11	
MMM0391	30	43,75	12		9	
FGS0884	31	43,50	13		6	
RMM0101	32	43,50	13		7	
PAG1047	33	43,25	13		8	
BRN0602	34	43,25	16		10	
NCA1201	35	43,00	10		9	
GCD0361	36	43,00	11		10	
GCM0557	37	43,00	13		8	
TML1147	38	42,75	11		9	
RMA0692	39	42,25	11		8	
SCM0643	40	42,25	14		8	
MGS0205	41	42,00	11		6	
MFD0382	42	42,00	11		11	
AAM1258	43	41,75	10		5	A.L.O.
BFM1138	44	41,50	13		7	
URG0474	45	41,50	9		10	
CMO0618	46	41,25	11		7	
MAD1081	47	41,25	12		8	
LCA0346	48	41,25	12		8	
RSA0749	49	41,00	11		7	
AIG0062	50	41,00	14		9	
DFG1073	51	41,00	10		11	
BGL0679	52	41,00	14		10	
SIG0833	53	40,75	11		10	
SMS0730	54	40,50	10		7	
NMA0999	55	40,25	13		5	A.L.O.
DGA1080	56	40,25	10		9	
GJM1130	57	40,25	7	A.L.O.	11	
DAN0697	58	40,25	14		6	
CGA0011	59	40,25	14		8	

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
RMO0872	60	40,25	15		8	
MEM0127	61	40,00	9		9	
MEF0316	62	40,00	13		6	
DFO0079	63	39,75	9		5	A.L.O.
CVF1318	64	39,75	10		5	A.L.O.
VBA0967	65	39,75	12		5	A.L.O.
PDA0927	66	39,75	11		10	
MMA0401	67	39,75	9		9	
GFA0552	68	39,75	14		9	
CSG0046	69	39,50	12		3	A.L.O.
LSS0608	70	39,50	12		8	
TVN0911	71	39,50	8	A.L.O.	10	
CVA1287	72	39,50	10		8	
FMM0928	73	39,25	11		6	
PAM0510	74	39,25	12		9	
PAA1215	75	39,00	12		9	
CAM0257	76	38,75	10		7	
AAO1260	77	38,75	12		6	
RVS1113	78	38,75	11		8	
GSD0298	79	38,75	11		7	
BLO0578	80	38,75	12		8	
IGL0302	81	38,50	10		8	
REN0751	82	38,50	9		5	A.L.O.
SAF1240	83	38,25	14		7	
DFD1100	84	38,00	9		6	
MVA0180	85	38,00	13		6	
RLL0713	86	38,00	14		7	
SAD1169	87	38,00	10		9	
DSD1066	88	38,00	12		7	
RCS0732	89	38,00	13		7	
BNM0671	90	38,00	16		9	
CAM0495	91	37,75	14		9	
MAN0224	92	37,75	14		7	
PVA0559	93	37,75	11		8	
BMG1301	94	37,75	13		6	
CFN0003	95	37,50	8	A.L.O.	8	
SNA1014	96	37,50	9		6	
MAA0859	97	37,50	12		9	
BBL1118	98	37,50	14		11	
CGD0297	99	37,50	14		8	
FGA0886	100	37,25	12		5	A.L.O.
PFM0543	101	37,25	13		8	
BAD1250	102	37,00	6	A.L.O.	8	
BCM0255	103	37,00	12		8	
MFN0083	104	37,00	13		3	A.L.O.
IAM0356	105	36,75	8	A.L.O.	7	
BPG1206	106	36,50	10		7	
DLG0389	107	36,50	11		7	
CGM1324	108	36,50	12		4	A.L.O.
LAG0310	109	36,50	9		5	A.L.O.
CAN0987	110	36,50	9		9	
GIM0878	111	36,50	9		8	
FLD0804	112	36,50	12		6	
MMA0222	113	36,50	11		6	
TEN0227	114	36,50	10		8	
DIG1076	115	36,25	8	A.L.O.	2	A.L.O.
MAL0184	116	36,25	8	A.L.O.	8	
SFG1106	117	36,25	12		9	
CMA1281	118	36,00	8	A.L.O.	4	A.L.O.

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
MFG0177	119	36,00	12		6	
CRF1328	120	36,00	11		6	
BBG0273	121	35,75	11		7	
REA0674	122	35,75	9		5	A.L.O.
PHA0017	123	35,75	16		5	A.L.O.
PVM0531	124	35,75	9		7	
PSN1067	125	35,75	8	A.L.O.	10	
PAN0521	126	35,75	8	A.L.O.	10	
MSM0168	127	35,75	6	A.L.O.	9	
BCN0636	128	35,75	13		10	
VAA0963	129	35,50	6	A.L.O.	7	
IAG0428	130	35,50	8	A.L.O.	8	
SSM0615	131	35,50	10		7	
SAG1091	132	35,50	10		8	
ADL0042	133	35,50	11		9	
FLG0145	134	35,25	8	A.L.O.	2	A.L.O.
DRA0826	135	35,25	9		6	
LEL0320	136	35,25	7	A.L.O.	7	
BAO0681	137	35,25	9		6	
PVS0492	138	35,25	11		4	A.L.O.
PCO1105	139	35,25	9		6	
RMG1009	140	35,25	9		8	
ACG0644	141	35,25	11		9	
ZFM0785	142	35,25	10		8	
PLS0528	143	35,25	10		8	
PAF1207	144	35,00	8	A.L.O.	2	A.L.O.
GTM0203	145	35,00	8	A.L.O.	4	A.L.O.
CMM0477	146	35,00	10		5	A.L.O.
AMN1266	147	35,00	11		6	
HVM0092	148	35,00	14		4	A.L.O.
PLA0901	149	35,00	9		8	
RBM1035	150	35,00	10		5	A.L.O.
PMA0561	151	35,00	9		5	A.L.O.
GLA0393	152	35,00	10		9	
MCO0266	153	35,00	9		8	
ACM0624	154	35,00	13		9	
MCL0368	155	35,00	8	A.L.O.	9	
DRM0139	156	35,00	12		9	
GGM0324	157	34,75	11		5	A.L.O.
GLA0398	158	34,75	8	A.L.O.	9	
GFA0564	159	34,75	12		5	A.L.O.
PLO0504	160	34,75	11		8	
FFL0914	161	34,50	9		3	A.L.O.
FMM0906	162	34,50	11		6	
CGS1288	163	34,50	9		7	
CLD0056	164	34,50	11		10	
FGG0740	165	34,25	8	A.L.O.	6	
VIA1151	166	34,25	9		8	
AGO1162	167	34,25	13		5	A.L.O.
OFM0549	168	34,25	9		7	
PMD0494	169	34,00	5	A.L.O.	6	
MMM0218	170	34,00	8	A.L.O.	7	
CBS0685	171	34,00	9		7	
SMF0647	172	34,00	9		6	
EGG0844	173	34,00	9		6	
FAD0934	174	34,00	10		6	
RFM1165	175	34,00	10		6	
FFL0818	176	34,00	12		8	
SWM1098	177	34,00	13		6	

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
VFA0448	178	33,75	8	A.L.O.	6	
BAL0293	179	33,75	10		5	A.L.O.
FRA0435	180	33,75	10		4	A.L.O.
SGS0946	181	33,75	10		7	
ING1153	182	33,75	11		8	
LEG0432	183	33,50	12		2	A.L.O.
AFA1236	184	33,50	10		4	A.L.O.
PAS0569	185	33,50	7	A.L.O.	5	A.L.O.
MFF0160	186	33,50	7	A.L.O.	5	A.L.O.
OLD1233	187	33,50	9		7	
DNA0327	188	33,50	12		6	
NJM0286	189	33,25	6	A.L.O.	4	A.L.O.
AFM0098	190	33,25	12		2	A.L.O.
PAG0813	191	33,25	11		5	A.L.O.
AAA0305	192	33,25	11		9	
BFD0776	193	33,25	8	A.L.O.	9	
NMG0246	194	33,25	7	A.L.O.	10	
PPF0702	195	33,25	7	A.L.O.	7	
LAD0572	196	33,25	10		6	
MAD0183	197	33,25	12		7	
IRM0364	198	33,25	10		8	
DLM0782	199	33,25	12		5	A.L.O.
GLG0294	200	33,25	11		7	
BEA1188	201	33,00	7	A.L.O.	6	
CMM1312	202	33,00	10		4	A.L.O.
BFA1166	203	33,00	6	A.L.O.	6	
TAA0480	204	33,00	7	A.L.O.	7	
FEG0932	205	33,00	8	A.L.O.	5	A.L.O.
VSN0780	206	33,00	5	A.L.O.	8	
FSS0367	207	33,00	12		5	A.L.O.
DFM0997	208	33,00	11		4	A.L.O.
AAL0064	209	33,00	12		5	A.L.O.
MGS1107	210	33,00	10		6	
RFG1177	211	33,00	10		9	
PPN0581	212	33,00	7	A.L.O.	9	
DMM0675	213	33,00	13		9	
CCA1255	214	32,75	8	A.L.O.	3	A.L.O.
BGS1232	215	32,75	10		5	A.L.O.
TSL0584	216	32,75	8	A.L.O.	7	
MFM0554	217	32,75	14		5	A.L.O.
SAS0653	218	32,50	9		5	A.L.O.
DAF0873	219	32,50	11		6	
SLD0995	220	32,50	8	A.L.O.	5	A.L.O.
PGM0442	221	32,50	12		6	
DBL1086	222	32,50	13		4	A.L.O.
ZDL0759	223	32,50	10		8	
SML0078	224	32,50	8	A.L.O.	8	
TCL0974	225	32,50	13		4	A.L.O.
DSM1042	226	32,50	8	A.L.O.	6	
PEO0498	227	32,25	5	A.L.O.	7	
BAG0261	228	32,25	8	A.L.O.	6	
TMM0075	229	32,25	11		5	A.L.O.
MFD0211	230	32,25	11		2	A.L.O.
CLO1251	231	32,25	10		7	
NRS1011	232	32,25	12		6	
SFL0601	233	32,25	14		4	A.L.O.
LGD0403	234	32,25	10		11	
CAL1331	235	32,00	4	A.L.O.	5	A.L.O.
VSG0929	236	32,00	10		7	

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
SMM0845	237	32,00	8	A.L.O.	4	A.L.O.
DMA1060	238	31,75	8	A.L.O.	4	A.L.O.
PVM1065	239	31,75	8	A.L.O.	4	A.L.O.
PSS0546	240	31,75	6	A.L.O.	5	A.L.O.
SSL0819	241	31,75	7	A.L.O.	4	A.L.O.
SCD0746	242	31,75	5	A.L.O.	6	
MCA0187	243	31,75	8	A.L.O.	9	
MVS0568	244	31,75	10		5	A.L.O.
CCA0263	245	31,50	11		4	A.L.O.
LCL0366	246	31,50	9		6	
OAA0514	247	31,50	9		6	
SCD0655	248	31,50	8	A.L.O.	4	A.L.O.
BFG1270	249	31,50	11		5	A.L.O.
PFG0460	250	31,50	5	A.L.O.	9	
RMA0841	251	31,50	10		5	A.L.O.
CSM1297	252	31,50	10		4	A.L.O.
FED0574	253	31,50	12		4	A.L.O.
DAN0990	254	31,50	10		7	
BGM0019	255	31,25	10		3	A.L.O.
TMD0876	256	31,25	7	A.L.O.	8	
DEG0214	257	31,25	12		3	A.L.O.
LLD0519	258	31,25	9		7	
PMM0565	259	31,25	11		6	
MGG0151	260	31,25	10		7	
CMO1273	261	31,25	9		6	
RMM0686	262	31,25	9		7	
BTM0606	263	31,25	13		5	A.L.O.
GAD0515	264	31,25	10		7	
GGF0905	265	31,25	15		4	A.L.O.
CIL1334	266	31,00	7	A.L.O.	3	A.L.O.
DMN1069	267	31,00	6	A.L.O.	5	A.L.O.
SSG1085	268	31,00	9		2	A.L.O.
RAM0726	269	31,00	7	A.L.O.	6	
PFM0579	270	31,00	9		2	A.L.O.
VMG0761	271	31,00	7	A.L.O.	5	A.L.O.
IML0390	272	31,00	9		10	
BRG1172	273	31,00	11		7	
CBO1292	274	30,75	10		3	A.L.O.
DED0840	275	30,75	6	A.L.O.	6	
BLA0632	276	30,75	7	A.L.O.	6	
PAL1237	277	30,75	7	A.L.O.	6	
PNG0956	278	30,75	8	A.L.O.	8	
LED0560	279	30,75	11		6	
PLM0455	280	30,75	8	A.L.O.	6	
OED0952	281	30,75	10		5	A.L.O.
MCO0252	282	30,75	7	A.L.O.	6	
SGM0825	283	30,75	9		7	
LMD0530	284	30,75	10		5	A.L.O.
TCN0408	285	30,75	8	A.L.O.	8	
DFN0339	286	30,75	9		7	
TTA0539	287	30,50	9		5	A.L.O.
FMA0924	288	30,50	10		4	A.L.O.
CMA1308	289	30,50	12		4	A.L.O.
TRM1097	290	30,50	9		5	A.L.O.
SMM0846	291	30,50	8	A.L.O.	9	
CND1299	292	30,50	12		6	
AMG1140	293	30,25	7	A.L.O.	8	
SFA0670	294	30,25	7	A.L.O.	5	A.L.O.
ASF0491	295	30,25	10		5	A.L.O.

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
MFM0415	296	30,25	10		4	A.L.O.
DMD1048	297	30,25	9		3	A.L.O.
PGA0516	298	30,25	10		4	A.L.O.
LAN0743	299	30,25	10		3	A.L.O.
SAD1163	300	30,25	8	A.L.O.	9	
CML0464	301	30,25	10		7	
AVS1152	302	30,00	9		5	A.L.O.
VFA0787	303	30,00	11		7	
SVL0694	304	30,00	9		7	
SMO0611	305	30,00	5	A.L.O.	9	
MRO0190	306	30,00	10		6	
RMM1007	307	30,00	8	A.L.O.	6	
DCL1000	308	30,00	10		8	
LSG0290	309	30,00	10		7	
AFM0006	310	29,75	7	A.L.O.	3	A.L.O.
RVM0857	311	29,75	7	A.L.O.	3	A.L.O.
LED0855	312	29,75	7	A.L.O.	6	
DMF1024	313	29,75	9		2	A.L.O.
FMD0471	314	29,75	12		2	A.L.O.
MSG0863	315	29,75	9		5	A.L.O.
MFM0248	316	29,75	7	A.L.O.	9	
PGL1221	317	29,75	10		4	A.L.O.
LFG0288	318	29,50	5	A.L.O.	5	A.L.O.
PSS1229	319	29,50	7	A.L.O.	2	A.L.O.
NDO0258	320	29,50	6	A.L.O.	6	
PRS0961	321	29,50	7	A.L.O.	5	A.L.O.
KMN0725	322	29,50	6	A.L.O.	6	
MPL0513	323	29,50	11		4	A.L.O.
SGD0633	324	29,50	7	A.L.O.	4	A.L.O.
MAG0188	325	29,50	6	A.L.O.	8	
LSG0412	326	29,50	7	A.L.O.	4	A.L.O.
NML1241	327	29,50	8	A.L.O.	8	
MLS0851	328	29,50	9		3	A.L.O.
FCO0357	329	29,50	12		4	A.L.O.
SFA1077	330	29,50	11		7	
GCA0898	331	29,50	8	A.L.O.	7	
SPA1055	332	29,50	10		5	A.L.O.
TEA0881	333	29,50	9		10	
SND1103	334	29,50	7	A.L.O.	7	
CPD1267	335	29,50	10		6	
TGN0230	336	29,50	8	A.L.O.	9	
LTM0121	337	29,25	10		5	A.L.O.
DAS0972	338	29,25	9		3	A.L.O.
FGM0030	339	29,25	10		5	A.L.O.
DAM0343	340	29,25	9		3	A.L.O.
REM0736	341	29,25	5	A.L.O.	5	A.L.O.
ACO0483	342	29,25	10		7	
CLD1020	343	29,25	8	A.L.O.	8	
MMM0210	344	29,00	9		4	A.L.O.
DAL0387	345	29,00	10		6	
MSG0360	346	29,00	7	A.L.O.	5	A.L.O.
LNLO405	347	29,00	6	A.L.O.	5	A.L.O.
SFM0722	348	29,00	10		4	A.L.O.
CFM0489	349	29,00	9		7	
DAM0964	350	29,00	9		5	A.L.O.
SFD0640	351	28,75	6	A.L.O.	3	A.L.O.
FEM0938	352	28,75	9		2	A.L.O.
VFS1119	353	28,75	6	A.L.O.	4	A.L.O.
BML0004	354	28,75	9		6	

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
PFD1213	355	28,75	8	A.L.O.	6	
CCA0764	356	28,75	11		2	A.L.O.
ZMN1115	357	28,75	9		5	A.L.O.
CSA0439	358	28,75	10		8	
FRS0392	359	28,75	9		5	A.L.O.
BFG0051	360	28,75	9		7	
HLS0373	361	28,75	8	A.L.O.	6	
DMO1032	362	28,75	10		6	
DAD0854	363	28,75	9		9	
LBA0038	364	28,50	7	A.L.O.	4	A.L.O.
RDM0865	365	28,50	7	A.L.O.	3	A.L.O.
LAG0424	366	28,50	9		6	
MCL1223	367	28,50	6	A.L.O.	4	A.L.O.
SGG1191	368	28,50	9		6	
SMA0666	369	28,50	11		6	
KMG0359	370	28,50	9		8	
CCD1314	371	28,25	5	A.L.O.	5	A.L.O.
PAS0452	372	28,25	8	A.L.O.	2	A.L.O.
PGM0583	373	28,25	5	A.L.O.	8	
MLS0231	374	28,25	11		5	A.L.O.
GGG0237	375	28,25	9		7	
GAG0023	376	28,00	9		2	A.L.O.
SBM0734	377	28,00	5	A.L.O.	5	A.L.O.
GSF0798	378	28,00	8	A.L.O.	2	A.L.O.
BVM1148	379	28,00	9		7	
CML1300	380	28,00	8	A.L.O.	5	A.L.O.
CCG0590	381	28,00	9		5	A.L.O.
BSM1286	382	28,00	11		4	A.L.O.
ADF1248	383	28,00	11		7	
DAD1002	384	28,00	8	A.L.O.	8	
AFD1150	385	28,00	9		9	
LGA0538	386	28,00	8	A.L.O.	5	A.L.O.
MAL0226	387	27,75	5	A.L.O.	3	A.L.O.
PCM0500	388	27,75	8	A.L.O.	5	A.L.O.
BMG0648	389	27,75	8	A.L.O.	1	A.L.O.
SCO0837	390	27,75	10		4	A.L.O.
ITA0791	391	27,75	9		6	
MIO0443	392	27,50	5	A.L.O.	3	A.L.O.
BGD10001	393	27,50	5	A.L.O.	4	A.L.O.
GAF0338	394	27,50	6	A.L.O.	4	A.L.O.
FMM0950	395	27,50	3	A.L.O.	4	A.L.O.
VFS0478	396	27,50	7	A.L.O.	5	A.L.O.
GBD0300	397	27,50	8	A.L.O.	3	A.L.O.
NEA0166	398	27,50	8	A.L.O.	3	A.L.O.
PGN0440	399	27,50	10		7	
FGM0459	400	27,50	8	A.L.O.	6	
CVF0487	401	27,50	7	A.L.O.	9	
TCN0842	402	27,50	8	A.L.O.	7	
ACM0267	403	27,50	10		7	
GAO0096	404	27,25	8	A.L.O.	3	A.L.O.
GFM0422	405	27,25	2	A.L.O.	8	
CMO1336	406	27,25	8	A.L.O.	2	A.L.O.
CSD1317	407	27,25	8	A.L.O.	6	
VVA0783	408	27,25	7	A.L.O.	6	
MFG0417	409	27,25	9		4	A.L.O.
MMO0233	410	27,25	10		6	
ZFM0771	411	27,25	10		5	A.L.O.
MMF0238	412	27,25	7	A.L.O.	6	
MCN0250	413	27,25	10		5	A.L.O.

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
MSF0861	414	27,25	13		6	
AFG1202	415	27,00	7	A.L.O.	3	A.L.O.
RMO1189	416	27,00	5	A.L.O.	5	A.L.O.
IEM0342	417	27,00	5	A.L.O.	5	A.L.O.
PMF1219	418	27,00	5	A.L.O.	6	
BRL0592	419	27,00	9		7	
CLD0283	420	27,00	6	A.L.O.	8	
DMO0864	421	27,00	8	A.L.O.	7	
LVM0418	422	27,00	9		5	A.L.O.
FFN0903	423	26,75	5	A.L.O.	3	A.L.O.
MSF0178	424	26,75	4	A.L.O.	3	A.L.O.
CAO0351	425	26,75	7	A.L.O.	3	A.L.O.
MCS0159	426	26,75	11		3	A.L.O.
SAD0619	427	26,75	8	A.L.O.	7	
LMA0429	428	26,75	7	A.L.O.	7	
DFG0695	429	26,75	9		5	A.L.O.
PDN0790	430	26,50	5	A.L.O.	1	A.L.O.
AFF1170	431	26,50	6	A.L.O.	6	
CJA0317	432	26,50	4	A.L.O.	5	A.L.O.
PVA1216	433	26,50	9		6	
FCM0900	434	26,50	5	A.L.O.	5	A.L.O.
SRS1320	435	26,50	7	A.L.O.	4	A.L.O.
BSO1210	436	26,50	8	A.L.O.	4	A.L.O.
GGL0525	437	26,50	9		4	A.L.O.
LAF0754	438	26,50	11		3	A.L.O.
SLA0996	439	26,50	8	A.L.O.	8	
AIN1254	440	26,50	9		7	
DEM1040	441	26,25	6	A.L.O.	2	A.L.O.
GLD0314	442	26,25	9		5	A.L.O.
NEO0117	443	26,25	8	A.L.O.	3	A.L.O.
RGF1029	444	26,25	7	A.L.O.	5	A.L.O.
MNS0174	445	26,25	10		7	
CEA1332	446	26,25	9		7	
SCG0437	447	26,25	10		7	
CRF0243	448	26,25	8	A.L.O.	5	A.L.O.
GCA0562	449	26,25	11		5	A.L.O.
MFM0199	450	26,25	10		9	
CMG1315	451	26,00	8	A.L.O.	3	A.L.O.
PGG0921	452	26,00	6	A.L.O.	2	A.L.O.
ZAD0769	453	26,00	7	A.L.O.	4	A.L.O.
CBD1004	454	26,00	7	A.L.O.	5	A.L.O.
LMG0550	455	26,00	6	A.L.O.	5	A.L.O.
CFF1244	456	26,00	8	A.L.O.	4	A.L.O.
FML0540	457	26,00	11		3	A.L.O.
LDD0384	458	26,00	9		5	A.L.O.
PRO1211	459	26,00	10		7	
CCS0276	460	25,75	7	A.L.O.	2	A.L.O.
VVF0698	461	25,75	2	A.L.O.	4	A.L.O.
SAL1110	462	25,75	8	A.L.O.	6	
PLM1039	463	25,75	9		5	A.L.O.
PGG0433	464	25,50	4	A.L.O.	5	A.L.O.
CMM0453	465	25,50	8	A.L.O.	2	A.L.O.
ARS0308	466	25,50	7	A.L.O.	2	A.L.O.
TIM0954	467	25,50	4	A.L.O.	2	A.L.O.
PED0436	468	25,50	7	A.L.O.	2	A.L.O.
SSN0660	469	25,50	7	A.L.O.	5	A.L.O.
VMG1092	470	25,50	3	A.L.O.	7	
DMM1050	471	25,50	10		3	A.L.O.
MGD1084	472	25,50	7	A.L.O.	4	A.L.O.

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
CND1291	473	25,50	12		2	A.L.O.
PFG0458	474	25,50	10		1	A.L.O.
AAD1261	475	25,50	9		6	
PGO1079	476	25,50	8	A.L.O.	4	A.L.O.
DRF1046	477	25,50	10		3	A.L.O.
BCN0507	478	25,50	10		7	
GMN0033	479	25,50	9		5	A.L.O.
TEM1063	480	25,50	10		5	A.L.O.
VAA0919	481	25,25	7	A.L.O.	2	A.L.O.
MIA0733	482	25,25	6	A.L.O.	1	A.L.O.
BRG0604	483	25,25	8	A.L.O.	4	A.L.O.
SSG0862	484	25,25	8	A.L.O.	5	A.L.O.
FGA0812	485	25,25	5	A.L.O.	6	
PMM0577	486	25,25	10		2	A.L.O.
PSS0575	487	25,25	8	A.L.O.	4	A.L.O.
PFF0490	488	25,25	9		8	
ACN0654	489	25,25	6	A.L.O.	7	
SSM1302	490	25,25	9		5	A.L.O.
VMS0779	491	25,25	9		6	
SNM0110	492	25,25	8	A.L.O.	4	A.L.O.
SEG1183	493	25,25	5	A.L.O.	7	
SFM1179	494	25,25	9		8	
DEG1010	495	25,00	7	A.L.O.	2	A.L.O.
PMG0050	496	25,00	6	A.L.O.	3	A.L.O.
TSA0917	497	25,00	4	A.L.O.	6	
CPM0748	498	25,00	5	A.L.O.	4	A.L.O.
LGF0193	499	25,00	7	A.L.O.	2	A.L.O.
BCL0811	500	25,00	5	A.L.O.	4	A.L.O.
DDA0856	501	25,00	6	A.L.O.	4	A.L.O.
VEG0821	502	25,00	9		2	A.L.O.
MCG0274	503	25,00	7	A.L.O.	4	A.L.O.
AFG0044	504	25,00	8	A.L.O.	8	
TFL0839	505	25,00	6	A.L.O.	4	A.L.O.
TSD1149	506	25,00	4	A.L.O.	7	
RSG1049	507	25,00	10		5	A.L.O.
HGO0082	508	24,75	6	A.L.O.	3	A.L.O.
MUM0131	509	24,75	7	A.L.O.	1	A.L.O.
LMS0349	510	24,75	5	A.L.O.	3	A.L.O.
PVM0551	511	24,75	5	A.L.O.	6	
TCM0328	512	24,75	3	A.L.O.	4	A.L.O.
CVS0634	513	24,75	10		3	A.L.O.
RJM1026	514	24,75	7	A.L.O.	5	A.L.O.
DMD0834	515	24,50	8	A.L.O.	1	A.L.O.
DMM0957	516	24,50	6	A.L.O.	3	A.L.O.
LVM0409	517	24,50	9		2	A.L.O.
MCG0200	518	24,50	6	A.L.O.	3	A.L.O.
DFF0975	519	24,50	5	A.L.O.	4	A.L.O.
RMO1185	520	24,50	8	A.L.O.	5	A.L.O.
TCS0192	521	24,50	6	A.L.O.	3	A.L.O.
BEM1204	522	24,50	10		4	A.L.O.
BLA0642	523	24,50	9		2	A.L.O.
PLM0462	524	24,50	8	A.L.O.	6	
PGD0025	525	24,50	11		5	A.L.O.
ZVD0757	526	24,25	1	A.L.O.	3	A.L.O.
AFM1146	527	24,25	5	A.L.O.	3	A.L.O.
CBS1289	528	24,25	8	A.L.O.	2	A.L.O.
VAA1129	529	24,25	5	A.L.O.	2	A.L.O.
PBS0496	530	24,25	5	A.L.O.	4	A.L.O.
FGM0085	531	24,25	5	A.L.O.	3	A.L.O.

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
LMA0741	532	24,25	8	A.L.O.	4	A.L.O.
PAN0933	533	24,25	2	A.L.O.	3	A.L.O.
LTO0434	534	24,25	7	A.L.O.	5	A.L.O.
CFM0481	535	24,25	6	A.L.O.	5	A.L.O.
CEG1013	536	24,25	9		2	A.L.O.
CAA1249	537	24,25	10		2	A.L.O.
TLD0589	538	24,25	7	A.L.O.	5	A.L.O.
AGF1160	539	24,00	8	A.L.O.	3	A.L.O.
FEN0379	540	24,00	6	A.L.O.	2	A.L.O.
FMD0372	541	24,00	6	A.L.O.	4	A.L.O.
GJS0789	542	24,00	7	A.L.O.	1	A.L.O.
CAN1253	543	24,00	6	A.L.O.	4	A.L.O.
CAG0687	544	24,00	8	A.L.O.	1	A.L.O.
AGD1116	545	24,00	9		2	A.L.O.
LAA0410	546	24,00	9		3	A.L.O.
SGM0831	547	24,00	7	A.L.O.	5	A.L.O.
FFO0888	548	24,00	7	A.L.O.	4	A.L.O.
SML0991	549	24,00	6	A.L.O.	6	
CGM0502	550	24,00	10		4	A.L.O.
CVL0705	551	24,00	10		4	A.L.O.
BMM1156	552	23,75	7	A.L.O.	5	A.L.O.
GLM0161	553	23,75	8	A.L.O.	6	
CRS0982	554	23,75	7	A.L.O.	5	A.L.O.
DVD0656	555	23,75	12		2	A.L.O.
GEA1341	556	23,75	11		3	A.L.O.
CEG1028	557	23,50	8	A.L.O.	2	A.L.O.
DFA0325	558	23,50	7	A.L.O.	0	A.L.O.
CCN1316	559	23,50	7	A.L.O.	2	A.L.O.
VNF0728	560	23,50	8	A.L.O.	2	A.L.O.
ISD0348	561	23,50	6	A.L.O.	4	A.L.O.
SCM0852	562	23,50	7	A.L.O.	4	A.L.O.
AMO0457	563	23,50	6	A.L.O.	4	A.L.O.
MML0242	564	23,50	5	A.L.O.	6	
CTN0001	565	23,50	10		1	A.L.O.
MEF0220	566	23,50	7	A.L.O.	4	A.L.O.
MML0206	567	23,50	4	A.L.O.	4	A.L.O.
CVN0049	568	23,50	7	A.L.O.	4	A.L.O.
BLN0281	569	23,50	9		2	A.L.O.
FAS0485	570	23,50	6	A.L.O.	5	A.L.O.
SAM0968	571	23,50	8	A.L.O.	6	
BSA0265	572	23,50	9		7	
GGD0947	573	23,50	7	A.L.O.	6	
SMN0838	574	23,50	9		6	
EGO0808	575	23,25	3	A.L.O.	4	A.L.O.
BMN0008	576	23,25	7	A.L.O.	1	A.L.O.
AMS0509	577	23,25	5	A.L.O.	3	A.L.O.
FAG0814	578	23,25	7	A.L.O.	2	A.L.O.
RLF0716	579	23,25	3	A.L.O.	1	A.L.O.
BNL0699	580	23,25	6	A.L.O.	2	A.L.O.
VMM0777	581	23,25	9		2	A.L.O.
CGS1259	582	23,25	7	A.L.O.	4	A.L.O.
TIL1135	583	23,25	7	A.L.O.	2	A.L.O.
LAM0020	584	23,25	9		3	A.L.O.
BTA0269	585	23,25	8	A.L.O.	4	A.L.O.
LBA0012	586	23,25	6	A.L.O.	4	A.L.O.
PMD0555	587	23,25	6	A.L.O.	5	A.L.O.
CAD0978	588	23,25	8	A.L.O.	8	
LEL0277	589	23,00	3	A.L.O.	1	A.L.O.
AGO0703	590	23,00	3	A.L.O.	2	A.L.O.

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
TCM0916	591	23,00	5	A.L.O.	2	A.L.O.
GEG0380	592	23,00	4	A.L.O.	2	A.L.O.
MMG0103	593	23,00	6	A.L.O.	1	A.L.O.
BLM1228	594	23,00	7	A.L.O.	3	A.L.O.
MLO0750	595	23,00	7	A.L.O.	3	A.L.O.
CMA1295	596	23,00	7	A.L.O.	5	A.L.O.
CRG0658	597	23,00	9		3	A.L.O.
CRG1274	598	23,00	7	A.L.O.	4	A.L.O.
PAA0563	599	23,00	8	A.L.O.	7	
MFS0116	600	23,00	7	A.L.O.	4	A.L.O.
MMO0122	601	23,00	8	A.L.O.	5	A.L.O.
SLD1037	602	23,00	7	A.L.O.	7	
FJA0209	603	22,75	5	A.L.O.	2	A.L.O.
BAA1222	604	22,75	7	A.L.O.	2	A.L.O.
PMA0501	605	22,75	6	A.L.O.	2	A.L.O.
PGM1053	606	22,75	5	A.L.O.	7	
FVM0219	607	22,75	6	A.L.O.	3	A.L.O.
MFS0419	608	22,75	3	A.L.O.	3	A.L.O.
MMA0234	609	22,75	3	A.L.O.	4	A.L.O.
PAG0482	610	22,75	5	A.L.O.	6	
REO0696	611	22,75	5	A.L.O.	6	
CAG1290	612	22,75	7	A.L.O.	4	A.L.O.
CRM0646	613	22,75	7	A.L.O.	8	
BEN0406	614	22,75	10		4	A.L.O.
QIG0704	615	22,75	12		3	A.L.O.
DBS1108	616	22,75	11		4	A.L.O.
CRA0347	617	22,50	6	A.L.O.	2	A.L.O.
IMM0135	618	22,50	5	A.L.O.	1	A.L.O.
NCG0216	619	22,50	6	A.L.O.	3	A.L.O.
JEM0719	620	22,50	9		4	A.L.O.
RGD1344	621	22,50	8	A.L.O.	6	
ALM1264	622	22,50	7	A.L.O.	4	A.L.O.
SBD0607	623	22,50	5	A.L.O.	5	A.L.O.
PMA1171	624	22,50	6	A.L.O.	6	
FFM0534	625	22,50	7	A.L.O.	6	
CCG1327	626	22,50	10		2	A.L.O.
CAG1311	627	22,50	9		2	A.L.O.
FAS0930	628	22,50	11		4	A.L.O.
MCO0784	629	22,25	6	A.L.O.	1	A.L.O.
CGA1025	630	22,25	6	A.L.O.	1	A.L.O.
RCF0904	631	22,25	6	A.L.O.	0	A.L.O.
CCA0015	632	22,25	5	A.L.O.	6	
MBS0153	633	22,25	4	A.L.O.	4	A.L.O.
BLG0497	634	22,25	5	A.L.O.	6	
RAF1187	635	22,25	5	A.L.O.	2	A.L.O.
SMG1173	636	22,25	5	A.L.O.	5	A.L.O.
PJO0524	637	22,25	4	A.L.O.	5	A.L.O.
RAO0080	638	22,25	7	A.L.O.	5	A.L.O.
ZMN0763	639	22,25	8	A.L.O.	4	A.L.O.
DLG1052	640	22,25	7	A.L.O.	6	
PSF0508	641	22,25	8	A.L.O.	4	A.L.O.
RMG0706	642	22,25	6	A.L.O.	1	A.L.O.
SSF0668	643	22,25	10		3	A.L.O.
RTN10004	644	22,25	7	A.L.O.	7	
DEF1034	645	22,25	9		1	A.L.O.
BRF1224	646	22,25	11		4	A.L.O.
FAM0893	647	22,00	2	A.L.O.	2	A.L.O.
IAS0386	648	22,00	1	A.L.O.	5	A.L.O.
ZMO1005	649	22,00	7	A.L.O.	3	A.L.O.

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
NCD0150	650	22,00	5	A.L.O.	1	A.L.O.
TVL0922	651	22,00	5	A.L.O.	0	A.L.O.
ALM1226	652	22,00	6	A.L.O.	2	A.L.O.
DMN0048	653	22,00	4	A.L.O.	6	
MSD0407	654	22,00	2	A.L.O.	3	A.L.O.
CGD0467	655	22,00	7	A.L.O.	4	A.L.O.
RAF0739	656	22,00	6	A.L.O.	1	A.L.O.
LFL0087	657	22,00	11		1	A.L.O.
SCG0847	658	22,00	9		3	A.L.O.
CGA1243	659	22,00	7	A.L.O.	3	A.L.O.
DJG1070	660	22,00	8	A.L.O.	4	A.L.O.
ACD1121	661	22,00	8	A.L.O.	5	A.L.O.
SFG1072	662	21,75	3	A.L.O.	4	A.L.O.
MCL0421	663	21,75	6	A.L.O.	2	A.L.O.
PPG1199	664	21,75	8	A.L.O.	5	A.L.O.
DIF1062	665	21,75	10		0	A.L.O.
CBD0040	666	21,75	9		5	A.L.O.
SBD0659	667	21,50	3	A.L.O.	3	A.L.O.
GML0536	668	21,50	5	A.L.O.	2	A.L.O.
MSN1071	669	21,50	3	A.L.O.	3	A.L.O.
TPG1083	670	21,50	5	A.L.O.	3	A.L.O.
GAF0383	671	21,50	7	A.L.O.	5	A.L.O.
CCO0988	672	21,50	10		4	A.L.O.
FGN0807	673	21,50	8	A.L.O.	4	A.L.O.
CFS1329	674	21,50	8	A.L.O.	6	
RGA0700	675	21,50	6	A.L.O.	5	A.L.O.
LMG0548	676	21,50	8	A.L.O.	6	
RPO1111	677	21,50	7	A.L.O.	3	A.L.O.
GAA0920	678	21,25	4	A.L.O.	0	A.L.O.
BCO0586	679	21,25	4	A.L.O.	5	A.L.O.
PSG1203	680	21,25	1	A.L.O.	6	
BNA0641	681	21,25	4	A.L.O.	2	A.L.O.
DAO1074	682	21,25	5	A.L.O.	2	A.L.O.
BCN0908	683	21,25	1	A.L.O.	4	A.L.O.
MAO0182	684	21,25	7	A.L.O.	2	A.L.O.
TFA0463	685	21,25	5	A.L.O.	5	A.L.O.
MDF0162	686	21,25	7	A.L.O.	4	A.L.O.
GMO1256	687	21,25	5	A.L.O.	6	
SOL0029	688	21,00	8	A.L.O.	4	A.L.O.
DFO1088	689	21,00	6	A.L.O.	4	A.L.O.
FFG0802	690	21,00	7	A.L.O.	4	A.L.O.
BMO1131	691	21,00	6	A.L.O.	2	A.L.O.
DAS0185	692	21,00	6	A.L.O.	3	A.L.O.
PGS10003	693	21,00	9		6	
DFG1036	694	20,75	1	A.L.O.	0	A.L.O.
RWS0710	695	20,75	1	A.L.O.	4	A.L.O.
SMG1064	696	20,75	5	A.L.O.	1	A.L.O.
VIG1127	697	20,75	4	A.L.O.	4	A.L.O.
TAO0953	698	20,75	6	A.L.O.	2	A.L.O.
RVL0688	699	20,75	3	A.L.O.	4	A.L.O.
FGA0157	700	20,75	7	A.L.O.	6	
NMO0126	701	20,75	7	A.L.O.	3	A.L.O.
CND1275	702	20,75	5	A.L.O.	5	A.L.O.
DFG0111	703	20,75	10		5	A.L.O.
CLN0331	704	20,75	8	A.L.O.	6	
MAL0140	705	20,75	9		5	A.L.O.
CAO0610	706	20,50	2	A.L.O.	2	A.L.O.
BGS1279	707	20,50	3	A.L.O.	2	A.L.O.
DFA0036	708	20,50	7	A.L.O.	1	A.L.O.

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
GBM0318	709	20,50	5	A.L.O.	5	A.L.O.
ASA0816	710	20,50	5	A.L.O.	3	A.L.O.
TML0849	711	20,50	3	A.L.O.	6	
VLM1117	712	20,50	7	A.L.O.	3	A.L.O.
PMS0738	713	20,50	6	A.L.O.	4	A.L.O.
MIA0870	714	20,50	7	A.L.O.	1	A.L.O.
MCG1068	715	20,50	2	A.L.O.	4	A.L.O.
MCD0170	716	20,50	4	A.L.O.	5	A.L.O.
CED0614	717	20,50	7	A.L.O.	4	A.L.O.
CGF0067	718	20,50	7	A.L.O.	5	A.L.O.
IBM0313	719	20,50	6	A.L.O.	4	A.L.O.
PMS0573	720	20,25	3	A.L.O.	2	A.L.O.
MGO0866	721	20,25	2	A.L.O.	3	A.L.O.
SDM0639	722	20,25	6	A.L.O.	1	A.L.O.
MIG0152	723	20,25	3	A.L.O.	1	A.L.O.
FSM0800	724	20,25	4	A.L.O.	1	A.L.O.
MFN1227	725	20,25	2	A.L.O.	2	A.L.O.
SFG0637	726	20,25	7	A.L.O.	4	A.L.O.
DLG0970	727	20,25	7	A.L.O.	5	A.L.O.
LSG0395	728	20,25	8	A.L.O.	6	
IAG0306	729	20,25	7	A.L.O.	8	
SPN0657	730	20,00	5	A.L.O.	3	A.L.O.
DFM0099	731	20,00	3	A.L.O.	1	A.L.O.
MFO0399	732	20,00	6	A.L.O.	2	A.L.O.
GZN0119	733	20,00	7	A.L.O.	4	A.L.O.
MMF0228	734	20,00	3	A.L.O.	7	
PCL1109	735	20,00	7	A.L.O.	3	A.L.O.
DDM0335	736	20,00	7	A.L.O.	2	A.L.O.
RLS1027	737	20,00	6	A.L.O.	4	A.L.O.
CAD1282	738	20,00	4	A.L.O.	2	A.L.O.
VSO0595	739	20,00	9		1	A.L.O.
BGL0058	740	20,00	8	A.L.O.	2	A.L.O.
PLA0547	741	20,00	7	A.L.O.	4	A.L.O.
VAM0765	742	19,75	2	A.L.O.	2	A.L.O.
MMG0120	743	19,75	2	A.L.O.	2	A.L.O.
MGA0416	744	19,75	3	A.L.O.	4	A.L.O.
PCA0567	745	19,75	6	A.L.O.	7	
FVD0951	746	19,50	5	A.L.O.	1	A.L.O.
DMA0091	747	19,50	6	A.L.O.	1	A.L.O.
BON1184	748	19,50	5	A.L.O.	1	A.L.O.
TCM1051	749	19,50	8	A.L.O.	1	A.L.O.
PGM0486	750	19,50	8	A.L.O.	3	A.L.O.
MMG0411	751	19,50	5	A.L.O.	3	A.L.O.
EAD0385	752	19,50	6	A.L.O.	1	A.L.O.
FBO0892	753	19,50	6	A.L.O.	5	A.L.O.
PCF0488	754	19,50	4	A.L.O.	5	A.L.O.
DAG0311	755	19,50	8	A.L.O.	4	A.L.O.
GBO0229	756	19,25	3	A.L.O.	1	A.L.O.
PGO0979	757	19,25	5	A.L.O.	3	A.L.O.
SSD0985	758	19,25	5	A.L.O.	1	A.L.O.
DGG0333	759	19,25	7	A.L.O.	3	A.L.O.
BBL0582	760	19,25	6	A.L.O.	3	A.L.O.
DFM0867	761	19,25	6	A.L.O.	3	A.L.O.
BBO1268	762	19,25	8	A.L.O.	1	A.L.O.
CCG1339	763	19,25	6	A.L.O.	1	A.L.O.
JAA0600	764	19,25	9		4	A.L.O.
FFA0830	765	19,00	5	A.L.O.	3	A.L.O.
DVA0980	766	19,00	3	A.L.O.	4	A.L.O.
FEL0882	767	19,00	7	A.L.O.	0	A.L.O.

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
RFA0887	768	19,00	1	A.L.O.	2	A.L.O.
FMA0173	769	19,00	5	A.L.O.	2	A.L.O.
PGA0454	770	19,00	4	A.L.O.	3	A.L.O.
CBO1310	771	19,00	5	A.L.O.	2	A.L.O.
PMS0993	772	19,00	7	A.L.O.	2	A.L.O.
BBA0445	773	19,00	7	A.L.O.	2	A.L.O.
PDM0587	774	19,00	5	A.L.O.	3	A.L.O.
CSA1306	775	19,00	7	A.L.O.	5	A.L.O.
IIA0143	776	19,00	9		1	A.L.O.
DAF0350	777	19,00	7	A.L.O.	4	A.L.O.
GCG0912	778	19,00	6	A.L.O.	3	A.L.O.
GAG0529	779	19,00	8	A.L.O.	3	A.L.O.
DMA1016	780	19,00	7	A.L.O.	5	A.L.O.
AEA1126	781	18,75	6	A.L.O.	1	A.L.O.
MCA0235	782	18,75	7	A.L.O.	2	A.L.O.
MAG1089	783	18,75	7	A.L.O.	2	A.L.O.
SSG0599	784	18,75	5	A.L.O.	4	A.L.O.
CAM1293	785	18,75	4	A.L.O.	3	A.L.O.
ZMA0827	786	18,75	4	A.L.O.	4	A.L.O.
GLL0363	787	18,75	7	A.L.O.	4	A.L.O.
MFM0204	788	18,75	9		4	A.L.O.
DMO0106	789	18,75	10		1	A.L.O.
MLM0202	790	18,50	5	A.L.O.	1	A.L.O.
CFG1257	791	18,50	5	A.L.O.	1	A.L.O.
MRG0284	792	18,50	4	A.L.O.	4	A.L.O.
PFS0466	793	18,50	5	A.L.O.	2	A.L.O.
AJM0053	794	18,50	4	A.L.O.	2	A.L.O.
MFL0449	795	18,50	6	A.L.O.	4	A.L.O.
RSM0718	796	18,50	4	A.L.O.	0	A.L.O.
VSA0989	797	18,50	6	A.L.O.	2	A.L.O.
SEA1075	798	18,50	7	A.L.O.	4	A.L.O.
SRO1195	799	18,50	9		8	
PMS0913	800	18,25	0	A.L.O.	1	A.L.O.
CAA0287	801	18,25	4	A.L.O.	0	A.L.O.
MMF0396	802	18,25	2	A.L.O.	1	A.L.O.
MEM0215	803	18,25	1	A.L.O.	2	A.L.O.
BEN1178	804	18,25	5	A.L.O.	0	A.L.O.
PRA0918	805	18,25	2	A.L.O.	2	A.L.O.
CEF1335	806	18,25	5	A.L.O.	3	A.L.O.
GAD0278	807	18,25	4	A.L.O.	1	A.L.O.
PFA0450	808	18,25	5	A.L.O.	2	A.L.O.
LCL0788	809	18,25	5	A.L.O.	3	A.L.O.
PEM0535	810	18,25	3	A.L.O.	6	
AVO0772	811	18,25	6	A.L.O.	3	A.L.O.
AAM0620	812	18,25	7	A.L.O.	5	A.L.O.
HNM0767	813	18,25	12		1	A.L.O.
DPO1093	814	18,00	2	A.L.O.	1	A.L.O.
NCN0262	815	18,00	6	A.L.O.	3	A.L.O.
SGG0977	816	18,00	1	A.L.O.	5	A.L.O.
VEA0773	817	18,00	4	A.L.O.	2	A.L.O.
RAG0680	818	18,00	4	A.L.O.	2	A.L.O.
BCA1218	819	18,00	7	A.L.O.	3	A.L.O.
CLG1296	820	18,00	3	A.L.O.	1	A.L.O.
MBN0451	821	18,00	8	A.L.O.	1	A.L.O.
CCM1305	822	18,00	9		0	A.L.O.
PEA1225	823	18,00	6	A.L.O.	4	A.L.O.
CRG0499	824	17,75	2	A.L.O.	1	A.L.O.
ACL0823	825	17,75	3	A.L.O.	3	A.L.O.
SRS1006	826	17,75	6	A.L.O.	2	A.L.O.

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
VAD1044	827	17,75	4	A.L.O.	4	A.L.O.
SAS0795	828	17,75	6	A.L.O.	4	A.L.O.
GLL0069	829	17,75	5	A.L.O.	3	A.L.O.
DMS0473	830	17,75	6	A.L.O.	2	A.L.O.
GMN0014	831	17,75	4	A.L.O.	1	A.L.O.
CAN0672	832	17,50	5	A.L.O.	5	A.L.O.
LMS0545	833	17,50	6	A.L.O.	3	A.L.O.
BFM0613	834	17,50	4	A.L.O.	6	
CLD1337	835	17,50	8	A.L.O.	1	A.L.O.
QFM1181	836	17,50	3	A.L.O.	7	
FVL0945	837	17,50	8	A.L.O.	4	A.L.O.
DDN0369	838	17,25	3	A.L.O.	2	A.L.O.
CRO0689	839	17,25	6	A.L.O.	2	A.L.O.
BLA1214	840	17,25	4	A.L.O.	1	A.L.O.
FFA0828	841	17,25	7	A.L.O.	2	A.L.O.
LMM0061	842	17,25	6	A.L.O.	3	A.L.O.
SMG10002	843	17,25	6	A.L.O.	2	A.L.O.
DCS0858	844	17,25	6	A.L.O.	4	A.L.O.
TEF0156	845	17,25	7	A.L.O.	3	A.L.O.
MSA0871	846	17,25	7	A.L.O.	3	A.L.O.
KEA0108	847	17,25	11		2	A.L.O.
DSN0874	848	17,00	3	A.L.O.	0	A.L.O.
TGS0134	849	17,00	6	A.L.O.	2	A.L.O.
BVO0465	850	17,00	5	A.L.O.	3	A.L.O.
CSG1030	851	17,00	4	A.L.O.	4	A.L.O.
AAO0691	852	17,00	1	A.L.O.	2	A.L.O.
CIM0663	853	17,00	7	A.L.O.	3	A.L.O.
DCA1056	854	17,00	6	A.L.O.	5	A.L.O.
BCL0052	855	16,75	3	A.L.O.	4	A.L.O.
MFA0171	856	16,75	4	A.L.O.	0	A.L.O.
BMA0245	857	16,75	4	A.L.O.	3	A.L.O.
NJS0268	858	16,75	7	A.L.O.	1	A.L.O.
AGL1142	859	16,75	4	A.L.O.	3	A.L.O.
DGO1104	860	16,75	4	A.L.O.	3	A.L.O.
LVN0165	861	16,75	8	A.L.O.	1	A.L.O.
MHG0136	862	16,75	4	A.L.O.	3	A.L.O.
CCL0312	863	16,75	2	A.L.O.	2	A.L.O.
BLA1307	864	16,75	6	A.L.O.	3	A.L.O.
SCO1168	865	16,75	3	A.L.O.	5	A.L.O.
NAG0148	866	16,75	3	A.L.O.	3	A.L.O.
SGM1197	867	16,75	4	A.L.O.	4	A.L.O.
MLN0394	868	16,75	6	A.L.O.	4	A.L.O.
CCM0291	869	16,50	4	A.L.O.	0	A.L.O.
PCG0760	870	16,50	4	A.L.O.	1	A.L.O.
PAL1205	871	16,50	1	A.L.O.	3	A.L.O.
MMA0105	872	16,50	2	A.L.O.	3	A.L.O.
SMA0609	873	16,50	3	A.L.O.	0	A.L.O.
AAF0296	874	16,50	3	A.L.O.	2	A.L.O.
LGN0344	875	16,50	3	A.L.O.	3	A.L.O.
CBD1247	876	16,50	5	A.L.O.	1	A.L.O.
LMO0413	877	16,50	4	A.L.O.	3	A.L.O.
DGG0097	878	16,50	5	A.L.O.	1	A.L.O.
DND0377	879	16,50	5	A.L.O.	1	A.L.O.
DLD1078	880	16,50	9		1	A.L.O.
FMN0016	881	16,25	1	A.L.O.	1	A.L.O.
FGF0375	882	16,25	3	A.L.O.	3	A.L.O.
TCD0556	883	16,25	5	A.L.O.	1	A.L.O.
DAD0622	884	16,25	6	A.L.O.	1	A.L.O.
DMN0836	885	16,25	3	A.L.O.	2	A.L.O.

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
SGL0597	886	16,25	3	A.L.O.	2	A.L.O.
RAG0720	887	16,25	2	A.L.O.	4	A.L.O.
VMG1141	888	16,25	4	A.L.O.	0	A.L.O.
CMS0009	889	16,25	5	A.L.O.	0	A.L.O.
TFL0533	890	16,00	2	A.L.O.	2	A.L.O.
DAL0447	891	16,00	5	A.L.O.	3	A.L.O.
PML0130	892	16,00	4	A.L.O.	1	A.L.O.
NRA0270	893	16,00	5	A.L.O.	2	A.L.O.
DPM0683	894	16,00	6	A.L.O.	0	A.L.O.
PAA0948	895	16,00	2	A.L.O.	5	A.L.O.
GAA0115	896	16,00	7	A.L.O.	1	A.L.O.
BGL1252	897	16,00	6	A.L.O.	4	A.L.O.
LMA0332	898	16,00	4	A.L.O.	4	A.L.O.
LLO0576	899	16,00	3	A.L.O.	4	A.L.O.
DSL0984	900	16,00	6	A.L.O.	3	A.L.O.
CEM1278	901	15,75	3	A.L.O.	3	A.L.O.
PSG0446	902	15,75	4	A.L.O.	1	A.L.O.
ISL0334	903	15,75	4	A.L.O.	3	A.L.O.
SMN0329	904	15,75	4	A.L.O.	3	A.L.O.
ZAA0766	905	15,75	2	A.L.O.	6	
CAG0007	906	15,75	1	A.L.O.	4	A.L.O.
SED1175	907	15,75	5	A.L.O.	5	A.L.O.
BLF0665	908	15,75	6	A.L.O.	4	A.L.O.
RMA0891	909	15,50	1	A.L.O.	3	A.L.O.
GEO0926	910	15,50	1	A.L.O.	2	A.L.O.
AGA1194	911	15,50	4	A.L.O.	1	A.L.O.
SAD0623	912	15,50	6	A.L.O.	2	A.L.O.
MVO0431	913	15,50	6	A.L.O.	1	A.L.O.
VFS0617	914	15,50	4	A.L.O.	1	A.L.O.
DAS0479	915	15,50	3	A.L.O.	2	A.L.O.
SCG1012	916	15,50	8	A.L.O.	3	A.L.O.
DMD1045	917	15,50	6	A.L.O.	6	
BGA0239	918	15,50	9		3	A.L.O.
PFS0512	919	15,25	2	A.L.O.	3	A.L.O.
CPN0303	920	15,25	2	A.L.O.	2	A.L.O.
BCG1220	921	15,25	1	A.L.O.	2	A.L.O.
CPG0899	922	15,25	2	A.L.O.	0	A.L.O.
ZDG0883	923	15,25	1	A.L.O.	2	A.L.O.
TMO0986	924	15,25	2	A.L.O.	3	A.L.O.
LRM0542	925	15,25	5	A.L.O.	1	A.L.O.
CVA0352	926	15,25	3	A.L.O.	2	A.L.O.
SLD0603	927	15,25	7	A.L.O.	1	A.L.O.
NFS0132	928	15,25	7	A.L.O.	4	A.L.O.
TSN0897	929	15,25	8	A.L.O.	1	A.L.O.
ZFO0753	930	15,00	1	A.L.O.	1	A.L.O.
FMO0810	931	15,00	2	A.L.O.	3	A.L.O.
SGO0678	932	15,00	0	A.L.O.	0	A.L.O.
ALO1230	933	15,00	2	A.L.O.	1	A.L.O.
MEM0191	934	15,00	5	A.L.O.	2	A.L.O.
DDF0026	935	15,00	10		1	A.L.O.
BBN1154	936	15,00	5	A.L.O.	4	A.L.O.
VMM0072	937	14,75	3	A.L.O.	1	A.L.O.
PVF0998	938	14,75	4	A.L.O.	4	A.L.O.
GFL0426	939	14,75	2	A.L.O.	2	A.L.O.
ASA1245	940	14,75	4	A.L.O.	4	A.L.O.
SMM0612	941	14,75	4	A.L.O.	3	A.L.O.
BFG0661	942	14,50	5	A.L.O.	1	A.L.O.
BLA1212	943	14,50	5	A.L.O.	0	A.L.O.
CAG1265	944	14,50	5	A.L.O.	3	A.L.O.

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
LAM0292	945	14,50	3	A.L.O.	5	A.L.O.
MLM0146	946	14,50	4	A.L.O.	2	A.L.O.
PAM0444	947	14,50	8	A.L.O.	3	A.L.O.
FPM0815	948	14,50	4	A.L.O.	6	
DAM1096	949	14,25	0	A.L.O.	3	A.L.O.
CBF1319	950	14,25	3	A.L.O.	2	A.L.O.
MLM0213	951	14,25	7	A.L.O.	1	A.L.O.
ISS0388	952	14,25	5	A.L.O.	1	A.L.O.
LPM0376	953	14,25	6	A.L.O.	5	A.L.O.
FAD0774	954	14,00	0	A.L.O.	0	A.L.O.
KVO1145	955	14,00	1	A.L.O.	4	A.L.O.
MNA0558	956	14,00	2	A.L.O.	1	A.L.O.
FFS0456	957	14,00	3	A.L.O.	3	A.L.O.
LAA0223	958	14,00	4	A.L.O.	0	A.L.O.
VVA1017	959	14,00	3	A.L.O.	2	A.L.O.
BMF0973	960	14,00	4	A.L.O.	1	A.L.O.
MLA0326	961	14,00	3	A.L.O.	5	A.L.O.
SMD0625	962	13,75	5	A.L.O.	2	A.L.O.
CLO1263	963	13,75	4	A.L.O.	0	A.L.O.
MMN0236	964	13,75	4	A.L.O.	3	A.L.O.
DGG1022	965	13,75	5	A.L.O.	3	A.L.O.
MMD1235	966	13,75	3	A.L.O.	5	A.L.O.
DVD1112	967	13,75	7	A.L.O.	6	
AOO0076	968	13,75	6	A.L.O.	3	A.L.O.
DDN1018	969	13,75	5	A.L.O.	4	A.L.O.
IRS1122	970	13,75	6	A.L.O.	0	A.L.O.
MMF0124	971	13,50	0	A.L.O.	5	A.L.O.
MMM0142	972	13,50	5	A.L.O.	2	A.L.O.
BFF1174	973	13,50	5	A.L.O.	2	A.L.O.
SIO1190	974	13,50	5	A.L.O.	5	A.L.O.
VJM1143	975	13,50	6	A.L.O.	4	A.L.O.
BMM1208	976	13,50	5	A.L.O.	5	A.L.O.
MGG0853	977	13,25	4	A.L.O.	0	A.L.O.
FCA0817	978	13,25	6	A.L.O.	1	A.L.O.
CAG0337	979	13,25	6	A.L.O.	1	A.L.O.
SGA1155	980	13,25	6	A.L.O.	3	A.L.O.
SLM1164	981	13,25	4	A.L.O.	4	A.L.O.
DAA0994	982	13,25	7	A.L.O.	4	A.L.O.
PML0526	983	13,00	1	A.L.O.	0	A.L.O.
MGG0164	984	13,00	2	A.L.O.	5	A.L.O.
CAM0002	985	13,00	7	A.L.O.	0	A.L.O.
CGA0626	986	12,75	1	A.L.O.	2	A.L.O.
ECA0860	987	12,75	2	A.L.O.	1	A.L.O.
PIL0937	988	12,75	3	A.L.O.	1	A.L.O.
DID1094	989	12,75	3	A.L.O.	2	A.L.O.
MFL0093	990	12,75	5	A.L.O.	3	A.L.O.
LSD0374	991	12,50	2	A.L.O.	3	A.L.O.
RFF1161	992	12,50	2	A.L.O.	0	A.L.O.
MLD0196	993	12,50	2	A.L.O.	1	A.L.O.
DMG0358	994	12,50	4	A.L.O.	4	A.L.O.
DEG1082	995	12,50	4	A.L.O.	4	A.L.O.
REL1095	996	12,50	3	A.L.O.	3	A.L.O.
MID0081	997	12,50	5	A.L.O.	3	A.L.O.
PCF0983	998	12,25	2	A.L.O.	2	A.L.O.
SMA0631	999	12,25	3	A.L.O.	0	A.L.O.
MPA0186	1000	12,25	2	A.L.O.	1	A.L.O.
PJM0518	1001	12,25	2	A.L.O.	2	A.L.O.
BCG1134	1002	12,00	3	A.L.O.	2	A.L.O.
BLF1238	1003	12,00	2	A.L.O.	3	A.L.O.

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
MBG0544	1004	12,00	3	A.L.O.	1	A.L.O.
FEF0869	1005	12,00	2	A.L.O.	2	A.L.O.
DEN0960	1006	12,00	4	A.L.O.	0	A.L.O.
MGM0731	1007	12,00	6	A.L.O.	3	A.L.O.
PBF0877	1008	11,75	3	A.L.O.	1	A.L.O.
VAA0690	1009	11,75	1	A.L.O.	0	A.L.O.
OBM0793	1010	11,75	4	A.L.O.	5	A.L.O.
GBA0113	1011	11,50	5	A.L.O.	1	A.L.O.
MAG0154	1012	11,50	3	A.L.O.	2	A.L.O.
DWA0797	1013	11,50	5	A.L.O.	2	A.L.O.
BBM1321	1014	11,50	5	A.L.O.	3	A.L.O.
TAG0829	1015	11,50	8	A.L.O.	0	A.L.O.
FFD0868	1016	11,50	6	A.L.O.	4	A.L.O.
PCM0470	1017	11,25	1	A.L.O.	0	A.L.O.
CVD1280	1018	11,25	2	A.L.O.	0	A.L.O.
TCA0895	1019	11,25	4	A.L.O.	0	A.L.O.
PJM0801	1020	11,25	2	A.L.O.	3	A.L.O.
LMD0353	1021	11,25	1	A.L.O.	2	A.L.O.
ASL1123	1022	11,25	5	A.L.O.	2	A.L.O.
WVA0179	1023	11,00	2	A.L.O.	2	A.L.O.
MRL0254	1024	11,00	5	A.L.O.	2	A.L.O.
CSN1323	1025	11,00	6	A.L.O.	2	A.L.O.
PFM0506	1026	10,75	0	A.L.O.	2	A.L.O.
FRA0820	1027	10,75	2	A.L.O.	5	A.L.O.
AVG1196	1028	10,75	4	A.L.O.	3	A.L.O.
MLS0404	1029	10,75	5	A.L.O.	2	A.L.O.
DEM1102	1030	10,75	5	A.L.O.	2	A.L.O.
PAS0591	1031	10,75	6	A.L.O.	3	A.L.O.
VLA0629	1032	10,50	4	A.L.O.	2	A.L.O.
CFS0781	1033	10,50	4	A.L.O.	1	A.L.O.
ISO0414	1034	10,50	1	A.L.O.	3	A.L.O.
BMA0745	1035	10,50	6	A.L.O.	1	A.L.O.
MFM0198	1036	10,50	3	A.L.O.	3	A.L.O.
TGD0420	1037	10,50	4	A.L.O.	3	A.L.O.
BJA0307	1038	10,25	4	A.L.O.	1	A.L.O.
BGS1186	1039	10,25	4	A.L.O.	2	A.L.O.
MMD0260	1040	10,25	1	A.L.O.	0	A.L.O.
MAA0256	1041	10,25	3	A.L.O.	0	A.L.O.
AEM1120	1042	10,25	4	A.L.O.	2	A.L.O.
ZFO0775	1043	10,00	1	A.L.O.	0	A.L.O.
VFL0879	1044	10,00	2	A.L.O.	2	A.L.O.
FGD0822	1045	10,00	3	A.L.O.	1	A.L.O.
MMG0240	1046	10,00	2	A.L.O.	3	A.L.O.
MCO1061	1047	10,00	3	A.L.O.	0	A.L.O.
NGG1019	1048	9,75	1	A.L.O.	1	A.L.O.
DGN0315	1049	9,75	3	A.L.O.	2	A.L.O.
AFM0770	1050	9,50	3	A.L.O.	3	A.L.O.
LLF0378	1051	9,50	1	A.L.O.	1	A.L.O.
FBA0850	1052	9,25	1	A.L.O.	0	A.L.O.
RCD1342	1053	9,25	3	A.L.O.	0	A.L.O.
CLA0958	1054	9,25	4	A.L.O.	0	A.L.O.
CAD0976	1055	9,25	4	A.L.O.	1	A.L.O.
AMM1338	1056	9,00	0	A.L.O.	2	A.L.O.
RSA0925	1057	9,00	2	A.L.O.	1	A.L.O.
FCG0824	1058	8,75	1	A.L.O.	2	A.L.O.
DLM1054	1059	8,75	4	A.L.O.	3	A.L.O.
MFL0517	1060	8,75	3	A.L.O.	2	A.L.O.
ACM1176	1061	8,75	2	A.L.O.	4	A.L.O.
GMS0031	1062	8,50	3	A.L.O.	2	A.L.O.

Identifier	Final position	Final score	Correct Biology	A.L.O.* Biology	Correct Chemistry	A.L.O.* Chemistry
FCN0942	1063	8,50	2	A.L.O.	1	A.L.O.
VML0682	1064	8,50	4	A.L.O.	3	A.L.O.
BSM0475	1065	8,50	4	A.L.O.	1	A.L.O.
SFG1021	1066	8,25	1	A.L.O.	1	A.L.O.
TAG0758	1067	8,25	3	A.L.O.	1	A.L.O.
MNG0176	1068	8,25	3	A.L.O.	2	A.L.O.
CSA0301	1069	8,25	2	A.L.O.	0	A.L.O.
DCS1008	1070	8,25	3	A.L.O.	2	A.L.O.
MCO0362	1071	8,25	1	A.L.O.	2	A.L.O.
ICS1340	1072	8,25	5	A.L.O.	3	A.L.O.
MMM0803	1073	8,00	2	A.L.O.	1	A.L.O.
LNM0747	1074	8,00	0	A.L.O.	2	A.L.O.
FAF0943	1075	8,00	2	A.L.O.	1	A.L.O.
GRN0197	1076	8,00	2	A.L.O.	1	A.L.O.
CFM1262	1077	8,00	3	A.L.O.	3	A.L.O.
PMS1059	1078	7,50	4	A.L.O.	0	A.L.O.
MSA0138	1079	7,50	5	A.L.O.	1	A.L.O.
IMS0322	1080	7,25	1	A.L.O.	0	A.L.O.
DLS1038	1081	7,25	2	A.L.O.	2	A.L.O.
ALG0289	1082	7,00	2	A.L.O.	2	A.L.O.
GNN0355	1083	7,00	5	A.L.O.	2	A.L.O.
TMA0585	1084	6,75	2	A.L.O.	2	A.L.O.
CAM0341	1085	6,50	4	A.L.O.	4	A.L.O.
HAM0402	1086	6,25	4	A.L.O.	2	A.L.O.
SGM0664	1087	6,00	3	A.L.O.	1	A.L.O.
BSO1144	1088	6,00	3	A.L.O.	1	A.L.O.
DFN0319	1089	5,50	2	A.L.O.	0	A.L.O.
SLM0649	1090	5,25	1	A.L.O.	0	A.L.O.
RCD1159	1091	5,25	5	A.L.O.	1	A.L.O.
DPN0962	1092	5,25	2	A.L.O.	1	A.L.O.
CSD1325	1093	5,00	4	A.L.O.	2	A.L.O.
IAO0280	1094	5,00	2	A.L.O.	1	A.L.O.
DCL0992	1095	4,75	3	A.L.O.	0	A.L.O.
PLN0537	1096	4,50	2	A.L.O.	3	A.L.O.
AAG1182	1097	4,00	5	A.L.O.	2	A.L.O.
DGN0461	1098	4,00	1	A.L.O.	0	A.L.O.
AML0010	1099	3,75	3	A.L.O.	0	A.L.O.
BFM1192	1100	3,75	3	A.L.O.	2	A.L.O.
SNM0628	1101	3,50	1	A.L.O.	2	A.L.O.
KSA0752	1102	3,00	4	A.L.O.	1	A.L.O.
BML0251	1103	2,00	4	A.L.O.	0	A.L.O.
NDS0244	1104	1,00	2	A.L.O.	1	A.L.O.