

KOALA 3. osztály

Csapat	1. feladat	2. feladat	3. feladat	4. feladat	1. blokk	5. feladat	6. feladat	7. feladat	2. blokk	8. feladat	9. feladat	3. blokk	10. feladat	4. blokk	Összpont idő nélkül	Idő percben	Összesen	Távolság [m]
7000	R	J(32)	J(32)	J(32)	3	JJ(56)	JJ(56)	RR	2	J(72)	J(72)	2		0	352	180	352	5709
7002	RR	JJ(32)	RJ(16)	RR	2	RR	RR	RR	0			0		0	48	180	48	6609
7004	R	J(32)	R	R	1	RR	RJ(20)	RR	1	RR	RJ(24)	1	RRR	0	76	180	76	9010
7006	RJ(16)	RR	RR	RR	1	RR	RR	RR	0			0		0	16	180	16	6609
7008	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	R	2	R	J(80)	1		0	336	180	244*	4650
7010	JR	RR	RR	JJ(32)	1	R	R	R	0			0		0	32	180	32	5176
7012	J(32)	J(32)	R	R	2	RRRRRRRR	RJRRRRR(0.375)	RRRRRRRR	1			0		0	64.375	180	64.375	13813
7014	J(32)	R	R	R	1	RJ(20)	RJ(20)	RR	2	R	R	0		0	72	180	72	6272
7018	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	JJJ(64)	RRR	RRR	1	R	J(72)	1	R	0	264	180	264	8264
7020	RRR	RRR	JRR	JJJ(32)	1	JJ(40)	RR	RR	1	J(48)	J(48)	2	R	0	168	180	168	10403
7022	J(32)	R	R	J(32)	2	JJ(48)	RR	RR	1	RJ(28)	RJ(28)	2	J(72)	1	240	177	243	7514
7024	RR	RR	JJ(32)	JR	1	JRJ(10)	RRR	RRR	1	R	R	0		0	42	180	42	9491
7026	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RRJ(16)	RJJ(32)	JRJ(16)	3	RJ(44)	JJ(88)	2	J(104)	1	428	144	464	8947
7028	J(32)	J(32)	R	J(32)	3	J(56)	R	J(56)	2	RJ(36)	JJ(72)	2	RJ(44)	1	360	157	383	6829
7030	R	R	J(32)	J(32)	2	RJ(24)	RR	RR	1	J(56)	R	1	RR	0	144	180	144	7579
7032	J(32)	R	R	J(32)	2	JR	RJ(24)	RR	1	J(56)	J(56)	2	R	0	200	180	200	6457
7036	R	R	J(32)	J(32)	2	RR	RJ(24)	RR	1			0		0	88	180	88	5215
7038	RR	RR	JR	JJ(32)	1	RJ(20)	RR	RR	1	J(48)	J(48)	2		0	148	180	148	7869
7040	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	RRJ(14)	JRJ(14)	JJJ(56)	3	R	J(80)	1	RRRR	0	260	180	260	10508
7042	RR	RJ(16)	RJ(16)	JJ(32)	3	R	J(56)	J(56)	2	J(72)	J(72)	2	RJ(44)	1	364	146	398	7558
7044	RJ(16)	JJ(32)	JJ(32)	JJ(32)	4	J(64)	J(64)	R	2	J(80)	J(80)	2	RRJ(24)	1	424	129	475	8306
7046	RRR	JRJ(8)	RRR	RRR	1	J(40)	J(40)	R	2	R	J(56)	1	J(64)	1	208	179	209	8596
7048	J(32)	R	J(32)	J(32)	3	JRRJ(7)	RRRR	RRRR	1			0		0	103	180	103	8081
7050	RR	RR	RR	JJ(32)	1	R	R	R	0			0		0	32	180	32	5005
7052	RR	JJ(32)	RJ(16)	RR	2	R	J(48)	R	1	RRRR	RRRJ(7)	1	RRRR	0	103	180	103	12225
7054	RR	RR	RJ(16)	RJ(16)	2	J(48)	R	R	1	RR	R	0		0	80	180	80	6871

Jelmagyarázat:

- Adott feladatnál J és R betűk: Jó és Rossz megoldások.

- A zárójelben lévő szám a feladatnál szerzett pont.

- Adott blokknál a szám a helyesen megoldott feladatok számát jelöli az adott blokkban. Zöld, ha minden feladatot megoldott helyesen, sárga, ha elegendő jó válasz volt a továbblépéshez (azaz legalább 1), piros, ha nem volt jó válasz a blokkban.

KOALA 3-4. osztály

Csapat	1. feladat	2. feladat	3. feladat	4. feladat	1. blokk	5. feladat	6. feladat	7. feladat	2. blokk	8. feladat	9. feladat	3. blokk	10. feladat	4. blokk	Összpont Idő nélkül	Idő percben	Összesen	Távolság [m]
7001	R	R	J(32)	J(32)	2	RJ(24)	RJ(24)	RR	2			0		0	112	180	112	4652
7003	R	J(32)	J(32)	J(32)	3	J(56)	J(56)	R	2	J(72)	J(72)	2	R	0	352	180	352	5024
7005	R	J(32)	J(32)	J(32)	3	RR	JJ(56)	RR	1	R	J(64)	1		0	216	180	216	6083
7009	RR	RR	JJ(32)	JJ(32)	2	JRJ(12)	RRJ(12)	RRR	2	R	R	0		0	88	180	88	8928
7013*	J(32)	J(32)	R	J(32)	3	J(56)	J(56)	R	2	RR	RJ(36)	1	R	0	244	180	295*	6081
7015	RJ(16)	JJ(32)	RJ(16)	JJ(32)	4	RJ(32)	JJ(64)	RJ(32)	3	RR	JJ(88)	1	RRJ(24)	1	336	178	338	10796
7017	RJ(16)	RJ(16)	JJ(32)	JJ(32)	4	JJJ(64)	RRR	RRR	1	J(72)	R	1		0	232	180	232	8928
7019	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	JJ(64)	RR	RR	1	RJ(36)	JJ(72)	2	RRJ(22)	1	322	149	353	9010
7021	J(32)	R	J(32)	R	2	RRRR	RRRR	RRR	0			0		0	64	180	64	7223
7023	J(32)	R	J(32)	R	2	JRRJ(6)	RRRR	RRRR	1			0		0	70	180	70	7518
7025	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	JJ(64)	JJ(64)	RJ(32)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	568	175	573	6457
7027	J(32)	R	J(32)	J(32)	3	JJ(56)	RR	RJ(28)	2	J(72)	J(72)	2	RRRRRRRRRRJ (0.04296875)	1	324.043	174	330.043	14685
7029	JJ(32)	RJ(16)	RJ(16)	JJ(32)	4	JJ(64)	JJ(64)	RR	2	J(80)	R	1	RRJ(22)	1	326	177	329	9739
7033	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	RJ(52)	1	548	99	629	5772
7035	RR	JR	RR	RJ(16)	1	J(40)	R	J(40)	2	J(56)	J(56)	2	RJ(36)	1	244	175	249	7558
7037	R	J(32)	J(32)	J(32)	3	RR	JJ(56)	RR	1	RRJ(16)	JJJ(64)	2	J(80)	1	312	148	344	8571
7039	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	R	2	J(80)	J(80)	2	J(96)	1	512	116	576	5024
7041	RJ(16)	RJ(16)	JJ(32)	RR	3	JRJ(14)	RRR	RRJ(14)	2			0		0	92	180	92	8434
7043	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	R	2	R	J(80)	1	RRRR	0	336	180	336	7268
7045	JJ(32)	JR	RJ(16)	RR	2	RJ(24)	RJ(24)	RJ(24)	3	JJ(72)	RJ(36)	2	J(88)	1	316	152	344	9300
7047	R	R	J(32)	R	1	RJ(20)	RJ(20)	RJ(20)	3	J(64)	J(64)	2	R	0	220	180	220	6831
7049	J(32)	J(32)	R	J(32)	3	JJ(56)	RR	RJ(28)	2	R	J(72)	1	RJ(40)	1	292	154	318	7205
7051	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	161	619	5024
7053	R	J(32)	J(32)	J(32)	3	RJ(28)	JJ(56)	RR	2	RRR	JJJ(72)	1	RRJ(20)	1	272	177	275	10067
7055	R	J(32)	J(32)	R	2	J(48)	R	R	1	RRRRR	RRRRJ(3.5)	1	RRR	0	115.5	180	115.5	11122
7057	RJ(16)	RJ(16)	RR	RJ(16)	3	JJ(56)	JJ(56)	RJ(28)	3	RJ(40)	JJ(80)	2	RRRR	0	308	180	308	11544
7059	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	JJJ(64)	RJJ(32)	RRR	2	RRRRJ(5)	JJJJJ(80)	2	RRRJ(12)	1	321	159	342	14362
7061	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RJ(32)	JJ(64)	RR	2	J(80)	J(80)	2	RJ(48)	1	432	90	522	7205

7063	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	R	2	R	J(80)	1	RR	0	336	180	336	5772
7065	RR	JR	RJ(16)	JJ(32)	2	J(48)	J(48)	R	2	RR	RJ(32)	1	RRRJ(9)	1	185	174	191	10111
7067	R	J(32)	J(32)	R	2	JJ(48)	RR	RR	1	RR	RJ(28)	1	RRRRRR	0	140	180	140	11628
7069	RR	JJ(32)	JR	RJ(16)	2	RRJ(12)	RRR	RRR	1			0		0	60	180	60	8434
7071	R	J(32)	J(32)	J(32)	3	JJ(56)	RR	RR	1	J(64)	J(64)	2	RR	0	280	180	280	7579
7073	RR	RR	RJ(16)	RR	1	RR	RR	R	0			0		0	16	180	16	6143
7075	R	R	R	J(32)	1	J(40)	J(40)	R	2	RRRRR	RRRRR	0		0	112	180	112	8504
7077	R	J(32)	R	J(32)	2	RJ(24)	RR	RR	1	R	J(56)	1	RRRR	0	144	180	144	9075
7081	RJ(16)	JJ(32)	JJ(32)	JJ(32)	4	JJ(64)	JJ(64)	RR	2	RJ(40)	RJ(40)	2	RRR	0	320	180	320	10796

* A csapat 51 pont jóváírást kapott helytelen könyvelés miatt.

Jelmagyarázat:

- Adott feladatnál J és R betűk: Jó és Rossz megoldások.

- A zárójelben lévő szám a feladatnál szerzett pont.

- Adott blokknál a szám a helyesen megoldott feladatok számát jelöli az adott blokkban. Zöld, ha minden feladatot megoldott helyesen, sárga, ha elegendő jó válasz volt a továbblépéshez (azaz legalább 1), piros, ha nem volt jó válasz a blokkban.

MEDVEBOCS

Csapat	1. feladat	2. feladat	3. feladat	4. feladat	1. blokk	5. feladat	6. feladat	7. feladat	2. blokk	8. feladat	9. feladat	3. blokk	10. feladat	4. blokk	Összpont Idő nélkül	Idő percben	Összesen	Távolság [m]
1000	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	JJ(80)	RJ(40)	2	RJ(48)	1	432	170	442	5836
1001	RJ(16)	JJ(32)	JJ(32)	JJ(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	RJ(52)	1	532	117	595	6155
1003	JJ(32)	RJ(16)	JJ(32)	JJ(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	RJJ(44)	RRR	1	RRJ(24)	1	372	151	401	8663
1004	RRR	JJJ(32)	JJJ(32)	JRJ(8)	3	RJ(28)	JJ(56)	JJ(56)	3	JJ(80)	RJ(40)	2	J(96)	1	428	151	457	9262
1005	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	R	J(56)	J(56)	2	R	R	0		0	208	180	244*	3910
1006	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	R	2	JJ(80)	RJ(40)	2	J(96)	1	472	115	537	5246
1007	JJ(32)	JJ(32)	RR	RR	2	RR	JJ(48)	JJ(48)	2	RJ(32)	RJ(32)	2	J(80)	1	304	132	352	7984
1008	JJ(32)	JJ(32)	JJ(32)	RR	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	RRRJ(10)	RRJJ(20)	2	R	0	294	180	294	8442
1009	JJ(32)	JJ(32)	JJ(32)	RJ(16)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	584	117	647	5565
1010	JJ(32)	RR	JJ(32)	RR	2	J(48)	J(48)	J(48)	3	RRR	RR	0		0	208	180	208	6611
1011	JJ(32)	JJ(32)	JJ(32)	RJ(16)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	JJ(88)	RJ(44)	2	J(104)	1	540	105	615	6524
1012	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	129	651	4287
1013	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	RJ(52)	1	548	173	555	4877
1014	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	JJ(88)	RJ(44)	2	J(104)	1	556	126	610	5246
1015	R	R	R	R	0				0			0		0	0	180	0	1449
1016	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	J(56)	J(56)	R	2	RRJJ(18)	RRRR	1	J(80)	1	306	161	325	7164
1017	JJ(32)	JJ(32)	JJ(32)	RR	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	JJ(80)	RR	1	RJ(44)	1	388	178	390	7114
1018	RR	RR	JJ(32)	RR	1	J(40)	J(40)	R	2	RJ(28)	RR	1	J(64)	1	204	166	218	6524
1019	RJ(16)	JJ(32)	JJ(32)	RR	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	J(80)	J(80)	2	J(96)	1	504	106	578	5565
1020	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	J(80)	R	1	RJ(44)	1	388	86	482	4877
1021	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	JJ(88)	RJ(44)	2	RJ(52)	1	504	118	566	5836
1022	JJ(32)	JJ(32)	JJ(32)	RR	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	J(80)	J(80)	2	J(96)	1	520	159	541	5565
1023	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	78	702	4287
1024	JJJ(32)	RRJ(8)	RRR	RRR	2	J(48)	J(48)	R	2	RR	RR	0		0	136	180	136	7212
1025	J(32)	J(32)	R	J(32)	3	JJ(56)	JJ(56)	RJ(28)	3	JJJ(80)	RRR	1	RRJ(22)	1	338	143	375	8845
1026	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	RJ(52)	1	548	91	637	4877
1027	JJJ(32)	JJJ(32)	JRJ(8)	RJJ(16)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	560	103	637	6843
1028	JJJ(32)	RRJ(8)	JRJ(8)	RRR	3	RJ(28)	RR	RR	1	RRR	RR	0		0	76	180	76	9349
1029	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	J(56)	J(56)	R	2	RJ(36)	RJ(36)	2	J(88)	1	368	175	373	5246

1030	JJ(32)	JJ(32)	RJ(16)	RR	3	RJ(28)	JJ(56)	JJ(56)	3	J(80)	R	1	J(88)	1	388	179	389	7025
1031	RJ(16)	JJ(32)	JJ(32)	RJ(16)	4	R	J(64)	J(64)	2	JJ(80)	RR	1	J(88)	1	392	164	408	6524
1032	J(32)	J(32)	R	J(32)	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	J(80)	J(80)	2	RJ(48)	1	472	129	523	4877
1033	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	RJ(52)	1	548	143	585	4877
1034	RRR	JRJ(8)	RRJ(8)	RRR	2	R	J(48)	R	1	RRRR	RRR	0		0	64	180	64	8848
1035	R	J(32)	J(32)	R	2	RR	RR	RR	0			0		0	64	180	64	4446
1036	JJ(32)	RJ(16)	JJ(32)	RR	3	RR	JJ(56)	JJ(56)	2	JJ(72)	RR	1	J(80)	1	344	162	362	7984
1037	RR	JJ(32)	JJ(32)	RR	2	RRJ(12)	JJJ(48)	RJJ(24)	3	RJJJ(36)	RRRR	1	J(80)	1	264	175	269	11362
1038	J(32)	J(32)	R	R	2	J(48)	J(48)	J(48)	3	J(72)	R	1	RJ(40)	1	320	178	322	4877
1039	R	J(32)	J(32)	R	2	J(48)	J(48)	J(48)	3	RRR	RRJ(18)	1	R	0	226	180	226	6205
1040	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	R	J(56)	J(56)	2	RJ(36)	RR	1	RJ(40)	1	284	176	288	5836
1041	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	J(64)	2	RJ(40)	RR	1	R	0	296	180	296	5541
1042	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	JRJ(16)	JJJ(64)	RRJ(16)	3	J(88)	J(88)	2	RJ(52)	1	452	175	457	7797
1043	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RR	RJ(32)	JJ(64)	2	JJ(80)	RR	1	RJ(44)	1	348	177	351	7296
1044	J(32)	R	R	R	1	R	J(40)	J(40)	2	RJ(28)	RR	1	J(64)	1	204	177	207	5246

Jelmagyarázat:

- Adott feladatnál J és R betűk: Jó és Rossz megoldások.

- A zárójelben lévő szám a feladatnál szerzett pont.

- Adott blokknál a szám a helyesen megoldott feladatok számát jelöli az adott blokkban. Zöld, ha minden feladatot megoldott helyesen, sárga, ha elegendő jó válasz volt a továbblépéshez (azaz legalább 1), piros, ha nem volt jó válasz a blokkban.

KISMEDVE

Csapat	1. feladat	2. feladat	3. feladat	4. feladat	1. blokk	5. feladat	6. feladat	7. feladat	2. blokk	8. feladat	9. feladat	3. blokk	10. feladat	4. blokk	Összpont Idő nélkül	Idő percben	Összesen	Távolság [m]
2000	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	J(64)	2	RJ(40)	RJ(40)	2	R	0	336	180	336	6279
2001	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RJ(32)	JJ(64)	RJ(32)	3	RR	RR	0		0	256	180	256	7430
2002	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RRR	JJJ(64)	RRR	1	RJ(36)	RR	1	J(80)	1	308	178	310	9479
2004	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RJ(32)	JJ(64)	JJ(64)	3	J(88)	J(88)	2	R	0	464	180	464	6522
2005	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	124	244*	4798
2006	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	J(64)	2	R	J(80)	1	RJ(44)	1	380	180	380	5294
2007	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RRR	RRR	RRJ(16)	1	RR	RR	0		0	144	180	144	9154
2008	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	163	617	4798
2009	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	R	1	RRJ(18)	RRR	1	J(80)	1	290	177	293	7264
2010	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	JJ(64)	JJ(64)	RJ(32)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	568	142	606	6522
2011	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RJ(32)	JJ(64)	JJ(64)	3	J(88)	J(88)	2	RRRRRRR	0	464	180	464	10242
2012	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	R	1	RJ(36)	RR	1	J(80)	1	308	149	339	6031
2013	R	J(32)	J(32)	J(32)	3	J(56)	J(56)	R	2	J(72)	R	1	RRRJ(10)	1	290	170	300	6286
2014	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	J(64)	2	J(80)	J(80)	2	J(96)	1	512	143	549	4798
2015	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	99	681	4798
2016	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	J(64)	2	RJ(40)	JJ(80)	2	J(96)	1	472	135	517	6031
2017	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RRR	JJJ(64)	JJJ(64)	2	RRJ(20)	RRJ(20)	2	R	0	296	180	296	10960
2018	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	RJ(44)	RJ(44)	2	RRR	0	408	180	408	7023
2019	R	J(32)	J(32)	J(32)	3	RR	JJ(56)	RJ(28)	2	JJ(72)	RJ(36)	2	RRRJ(11)	1	299	177	302	9243
2020	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RR	JJ(64)	JJ(64)	2	J(80)	J(80)	2	J(96)	1	512	148	544	6522
2021	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	J(64)	2	R	R	0		0	256	180	256	4302
2022	J(32)	J(32)	R	J(32)	3	RR	JJ(56)	RR	1	RJ(32)	R	1		0	184	180	184	6821
2023	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	J(64)	2	RJ(40)	RJ(40)	2	J(96)	1	432	172	440	6031
2024	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RRR	JJJJ(64)	RRR	1	R	R	0		0	192	180	192	8475
2026	J(32)	J(32)	R	J(32)	3	RR	JJ(56)	RR	1	J(64)	J(64)	2	J(80)	1	360	170	370	6522
2027	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RR	JJ(64)	RJ(32)	2	J(80)	J(80)	2	J(96)	1	480	166	494	6522
2028	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	R	1	R	J(72)	1	J(80)	1	344	161	363	4798
2030	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RR	JJ(64)	RJ(32)	2			0		0	224	180	224	4964
2031	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RRRRRRR	RRRRRRR	RRRRRRR	0			0		0	128	180	128	13873
2032	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	R	J(56)	J(56)	2	R	J(72)	1	RR	0	280	180	280	5294

Jelmagyarázat:

- Adott feladatnál J és R betűk: Jó és Rossz megoldások.

- A zárójelben lévő szám a feladatnál szerzett pont.

- Adott blokknál a szám a helyesen megoldott feladatok számát jelöli az adott blokkban. Zöld, ha minden feladatot megoldott helyesen, sárga, ha elegendő jó válasz volt a továbblépéshez (azaz legalább 1), piros, ha nem volt jó válasz a blokkban.

NAGYMEDVE

Csapat	1. feladat	2. feladat	3. feladat	4. feladat	1. blokk	5. feladat	6. feladat	7. feladat	2. blokk	8. feladat	9. feladat	3. blokk	10. feladat	4. blokk	Összpont idő nélkül	Idő percben	Összesen	Távolság [m]
3000	J(32)	R	J(32)	J(32)	3	R	J(56)	J(56)	2	J(72)	R	1	R	0	280	180	280	5676
3001	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	R	1		0	408	180	408	4296
3002	JJ(32)	RR	RJ(16)	RJ(16)	3	R	J(56)	J(56)	2	R	R	0		0	176	180	176	6459
3003	J(32)	R	R	R	1	RR	RJ(20)	RR	1	R	R	0		0	52	180	52	5701
3004	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RR	JJ(64)	JJ(64)	2	R	J(80)	1	R	0	336	180	244*	6621
3005	J(32)	R	J(32)	J(32)	3	RR	RJ(28)	JJ(56)	2	J(72)	J(72)	2	J(88)	1	412	151	441	6621
3006	RR	RR	RJ(16)	RR	1	RR	R	R	0			0		0	16	180	16	5778
3007	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)		1		0	408	180	408	4104
3009	RJ(16)	RR	JJ(32)	RJ(16)	3	R	J(56)	R	1	R		0		0	120	180	120	5855
3010	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RR	RJ(32)	JJ(64)	2	R		0		0	224	180	224	5509
3011	JJ(32)	RR	JJ(32)	RR	2	J(48)	J(48)	R	2	RJ(32)	RR	1	R	0	192	180	192	8107
3012	JRJ(8)	RRR	RRJ(8)	RRR	2	RRR	RRR	RRR	0			0		0	16	180	16	10028
3013	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	J(64)	2	J(80)	R	1	R	0	336	180	336	5216
3014	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RJ(32)	RJ(32)	JJ(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	536	153	563	6621
3015	JJ(32)	RR	JJ(32)	RR	2	RR	RJ(24)	RR	1			0		0	88	180	88	6724
3016	JJJ(32)	RRR	JJJ(32)	RJJ(16)	3	RR	RR	JJ(56)	1	R		0		0	136	180	136	9011
3017	J(32)	R	J(32)	J(32)	3	RR	RJ(28)	RR	1	R	J(64)	1		0	188	180	188	6161
3018	J(32)	R	J(32)	J(32)	3	R	J(56)	J(56)	2	J(72)	R	1	R	0	280	180	280	5216
3019	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	JJ(64)	RJ(32)	JJ(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	568	179	569	6621
3020	J(32)	R	J(32)	J(32)	3	J(56)	J(56)	R	2	J(72)	J(72)	2	J(88)	1	440	114	506	5216
3021	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	J(64)	2	J(80)	J(80)	2		0	416	180	416	4296
3022	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	R	0	496	180	496	5216
3023	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RJ(32)	RR	JJ(64)	2	J(80)	R	1		0	304	180	304	5701
3024	J(32)	R	J(32)	J(32)	3	RJ(28)	JJ(56)	JJ(56)	3	J(80)	J(80)	2	R	0	396	180	396	7081
3025	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	J(64)	2	J(80)	J(80)	2	R	0	416	180	416	5676
3027	J(32)	R	J(32)	J(32)	3	J(56)	J(56)	R	2	R	R	0		0	208	180	208	4296
3028	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RJJ(32)	JJJ(64)	RRJ(16)	3	R	R	0		0	240	180	240	7106
3030	J(32)	R	J(32)	J(32)	3	JJ(56)	RJ(28)	RR	2	R	R	0		0	180	180	180	6113
3034	J(32)	R	J(32)	J(32)	3	R	R	J(56)	1	R	R	0		0	152	180	152	4708

Jelmagyarázat:

- Adott feladatnál J és R betűk: Jó és Rossz megoldások.

- A zárójelben lévő szám a feladatnál szerzett pont.

- Adott blokknál a szám a helyesen megoldott feladatok számát jelöli az adott blokkban. Zöld, ha minden feladatot megoldott helyesen, sárga, ha elegendő jó válasz volt a továbblépéshez (azaz legalább 1), piros, ha nem volt jó válasz a blokkban.

JEGESMEDVE

Csapat	1. feladat	2. feladat	3. feladat	4. feladat	1. blokk	5. feladat	6. feladat	7. feladat	2. blokk	8. feladat	9. feladat	3. blokk	10. feladat	4. blokk	Összpont Idő nélkül	Idő percben	Összesen	Távolság [m]
4000	JJ(32)	JJ(32)	RJ(16)	RJ(16)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	R	1		0	376	180	376	6313
4001	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	133	647	4684
4003	JJ(32)	RR	RR	JJ(32)	2	R	R	J(48)	1	RRR	RR	0		0	112	180	112	8754
4004	RR	RR	RR	RR	0				0			0		0	0	180	0	3971
4005	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	R	R	0		0	264	180	244*	4826
4006	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	R	0	496	180	496	4684
4007	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	JJ(64)	RR	JJ(64)	2	R	R	0		0	256	180	256	5139
4009	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	JJ(64)	JJ(64)	RJ(32)	3	J(88)	R	1	J(96)	1	472	176	476	5557
4010	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	RJ(44)	JJ(88)	2	J(104)	1	556	168	568	6239
4011	RR	RR	RR	JJ(32)	1	R	R	J(40)	1	R	R	0		0	72	180	72	6664
4012	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	JJJJ(64)	JJJJ(64)	RRRJ(8)	3	J(88)	R	1		0	352	180	352	7094
4013	J(32)	J(32)	R	J(32)	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	J(80)	R	1	J(88)	1	432	161	451	4684
4014	JJ(32)	JJ(32)	JJ(32)	RJ(16)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	R	0	480	180	480	6522
4015	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	R	1			0		0	192	180	192	3271
4016	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	R	1	R	0	408	180	408	4893
4017	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	91	689	4684
4018	JJ(32)	JJ(32)	JJ(32)	RJ(16)	4	JJ(64)	RJ(32)	JJ(64)	3	J(88)	R	1		0	360	180	360	7186
4019	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	JJ(88)	RJ(44)	2	R	0	452	180	452	6239
4020	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	R	R	0		0	264	180	264	4266
4021	JJ(32)	RR	RR	RJ(16)	2	JJ(48)	RJ(24)	RJ(24)	3	R	R	0		0	144	180	144	6977
4023	J(32)	J(32)	R	J(32)	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	R	R	0		0	264	180	264	4266
4024	J(32)	J(32)	R	J(32)	3	J(56)	J(56)	R	2	R	R	0		0	208	180	208	4266
4025	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	RR	0	496	180	496	5102

Jelmagyarázat:

- Adott feladatnál J és R betűk: Jó és Rossz megoldások.

- A zárójelben lévő szám a feladatnál szerzett pont.

- Adott blokknál a szám a helyesen megoldott feladatok számát jelöli az adott blokkban. Zöld, ha minden feladatot megoldott helyesen, sárga, ha elegendő jó válasz volt a továbblépéshez (azaz legalább 1), piros, ha nem volt jó válasz a blokkban.

URSA MINOR

Csapat	1. feladat	2. feladat	3. feladat	4. feladat	1. blokk	5. feladat	6. feladat	7. feladat	2. blokk	8. feladat	9. feladat	3. blokk	10. feladat	4. blokk	Összpont Idő nélkül	Idő percben	Összesen	Távolság [m]
5000	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	134	646	5930
5001	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	100	680	5930
5002	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	169	611	5930
5003	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	RJ(44)	RR	1	R	0	364	180	364	7057
5004	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	R	J(56)	J(56)	2	J(72)	R	1	J(80)	1	360	163	244*	5930
5005	RJ(16)	JJ(32)	JJ(32)	JJ(32)	4	R	J(64)	R	1	J(72)	R	1	J(80)	1	328	175	333	8181
5006	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RRR	RRJ(16)	RRR	1	RR	RR	0		0	144	180	144	10764
5007	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RR	JJ(64)	JJ(64)	2	RJ(40)	JJ(80)	2	J(96)	1	472	179	473	9045
5008	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RRJ(16)	JJJ(64)	JJJ(64)	3	JJ(88)	RJ(44)	2	R	0	404	180	404	11033
5009	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	117	663	5930
5010	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RR	JJ(64)	JJ(64)	2	J(80)	J(80)	2	RJ(48)	1	464	141	503	8482
5011	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	R	J(88)	1	J(96)	1	504	168	516	5930
5012	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	152	628	5930
5013	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	RJ(44)	RR	1	J(96)	1	460	154	486	7057
5014	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	JJ(64)	JJ(64)	RJ(32)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	568	102	646	7918
5015	JJ(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	RRJ(22)	JJJ(88)	2	J(104)	1	534	121	593	8808
5016	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	J(80)	J(80)	2	R	0	424	180	424	5930
5017	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	R	1	R	R	0		0	192	180	192	5661
5018	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	JJ(64)	JJ(64)	RJ(32)	3	JRJJ(22)	RRRR	1	RJ(48)	1	358	161	377	11863
5019	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	R	J(88)	1	J(96)	1	504	139	545	5930
5020	RJ(16)	JJ(32)	JJ(32)	JJ(32)	4	JJ(64)	JJ(64)	RJ(32)	3	J(88)	J(88)	2	RJ(52)	1	500	138	542	10733
5021	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	140	640	5930
5022	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RJ(32)	JJ(64)	JJ(64)	3	R	J(88)	1	J(96)	1	472	176	476	7918
5023	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	R	J(64)	1	JJ(72)	RR	1	R	0	264	180	264	7057
5024	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RR	JJ(64)	JJ(64)	2	J(80)	R	1		0	336	180	336	7354
5025	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	RR	JJ(64)	RJ(32)	2	RR	R	0		0	224	180	224	8272
5026	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	R	J(64)	J(64)	2	R	J(80)	1	R	0	336	180	336	5930

Jelmagyarázat:

- Adott feladatnál J és R betűk: Jó és Rossz megoldások.

- A zárójelben lévő szám a feladatnál szerzett pont.

- Adott blokknál a szám a helyesen megoldott feladatok számát jelöli az adott blokkban. Zöld, ha minden feladatot megoldott helyesen, sárga, ha elegendő jó válasz volt a továbblépéshez (azaz legalább 1), piros, ha nem volt jó válasz a blokkban.

URSA MAJOR

Csapat	1. feladat	2. feladat	3. feladat	4. feladat	1. blokk	5. feladat	6. feladat	7. feladat	2. blokk	8. feladat	9. feladat	3. blokk	10. feladat	4. blokk	Összpont Idő nélkül	Idő percben	Összesen	Távolság [m]
6000	J(32)	J(32)	R	J(32)	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	J(80)	J(80)	2	J(96)	1	520	116	584	4152
6001	J(32)	R	R	J(32)	2	J(48)	R	J(48)	2	R	R	0		0	160	180	160	3701
6002	RJ(16)	JJ(32)	RJ(16)	JJ(32)	4	J(64)	R	J(64)	2	R	R	0		0	224	180	224	5420
6003	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	J(56)	R	J(56)	2	R		0		0	208	180	208	3349
6004	J(32)	J(32)	R	J(32)	3	J(56)	R	J(56)	2	J(72)		1		0	280	180	244*	3349
6005	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	158	622	4152
6006	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	171	609	4152
6007	JJ(32)	JJ(32)	RJ(16)	JJ(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	R	0	480	180	480	5871
6008	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	R	J(80)	1	J(88)	1	432	155	457	4152
6009	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	129	651	4152
6010	JJ(32)	JJ(32)	RJ(16)	RR	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	R	R	0		0	248	180	248	5281
6011	J(32)	J(32)	R	J(32)	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	J(80)	J(80)	2	J(96)	1	520	166	534	4152
6012	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	129	651	4152
6013	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	600	153	627	4152
6014	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	RJ(40)	JJ(80)	2	J(96)	1	480	108	552	4656
6017	JJ(32)	JJ(32)	RJ(16)	RJ(16)	4	J(64)	J(64)	J(64)	3	J(88)	J(88)	2	J(104)	1	568	176	572	5871
6019	J(32)	J(32)	J(32)	J(32)	4	J(64)	R	J(64)	2	R	R	0		0	256	180	256	3701
6020	JJ(32)	JJ(32)	RJ(16)	RJ(16)	4	JJ(64)	RJ(32)	RR	2	R	R	0		0	192	180	192	6620
6021	J(32)	J(32)	J(32)	R	3	J(56)	J(56)	J(56)	3	J(80)	J(80)	2		0	424	180	424	3562
6022	J(32)	J(32)	R	J(32)	3	R	J(56)	J(56)	2	RJ(36)	RR	1		0	244	180	244	4066

Jelmagyarázat:

- Adott feladatnál J és R betűk: Jó és Rossz megoldások.

- A zárójelben lévő szám a feladatnál szerzett pont.

- Adott blokknál a szám a helyesen megoldott feladatok számát jelöli az adott blokkban. Zöld, ha minden feladatot megoldott helyesen, sárga, ha elegendő jó válasz volt a továbblépéshez (azaz legalább 1), piros, ha nem volt jó válasz a blokkban.