



Rangsor	Azonosító	Hozott (20 p.)	Magyar ny. (25 p.)	Matematika (30 p.)	Szóbeli (25 p.)	Összesen
1.	AMIRA KITTI 08	20	24,5	29,4	23	96,9
2.	72754400204	20	23,5	27,6	25	96,1
3.	72628530689	20	25	25,2	24,5	94,7
4.	72709003245	20	24,5	27	22,5	94
5.	72907750212	20	23,5	27,6	22,5	93,6
6.	72760045649	20	23	25,8	24	92,8
7.	72655236478	19,4	23,5	24,6	25	92,5
8.	72769804829	19,6	21,5	26,4	24,5	92
9.	72612755688	19,4	23	24	25	91,4
10.	72696790808	20	20,5	26,4	24,5	91,4
11.	8630444	20	22	26,4	22,5	90,9
12.	72754559762	20	22,5	25,2	23	90,7
13.	72787439491	20	24	21,6	25	90,6
14.	SNUKI	20	23	27,6	20	90,6
15.	LIVÁLY	18,6	22,5	23,4	25	89,5
16.	72750390039	20	21,5	22,8	25	89,3
17.	72786772827	20	22,5	23,4	23	88,9
18.	72620842456	20	22,5	25,2	21	88,7
19.	72690251609	18,8	22,5	23,4	24	88,7
20.	72791999887	20	21	24	23,5	88,5
21.	72669152440	20	21,5	22,8	24	88,3
22.	72859241720	19,6	17	28,8	22	87,4
23.	72692081580	19,8	21,5	21	25	87,3
24.	PÖCÖK	19,4	23,5	22,8	21,5	87,2
25.	72786369178	18,68	21	22,2	25	86,88
26.	72639159852	19,6	20	22,2	25	86,8
27.	72712207452	17,8	21	22,8	25	86,6
28.	72741468016	18,8	18,5	24	25	86,3
29.	72749623192	19,6	20,5	24,6	21,5	86,2
30.	72747398474	18,6	21	24,6	22	86,2
31.	72769659183	19,8	21	26,4	18	85,2
32.	72751950872	18	21,5	23,4	22	84,9



Rangsor	Azonosító	Hozott (20 p.)	Magyar ny. (25 p.)	Matematika (30 p.)	Szóbeli (25 p.)	Összesen
33.	73260485143	19,4	19	22,8	23,5	84,7
34.	PETER1202	19,6	21	21,6	22,5	84,7
35.	KAJAK2009	20	20,5	19,2	25	84,7
36.	73011757217	19	20	24,6	21	84,6
37.	73244703646	17,04	19	23,4	25	84,44
38.	SIOALMA	18,4	19,5	24	22,5	84,4
39.	CAFRINKA	17,4	24,5	22,8	19,5	84,2
40.	72756482862	19,6	22,5	20,4	21,5	84
41.	72617329034	19,8	20,5	19,2	24,5	84
42.	72645010397	16,4	21	27	19,5	83,9
43.	72666360904	17,8	21,5	25,2	19	83,5
44.	72754986805	19,4	19	21,6	23,5	83,5
45.	MARCIPÁN	20	22,5	18	23	83,5
46.	72694085542	20	20,5	19,8	23	83,3
47.	72624321439	17,4	20,5	22,8	22,5	83,2
48.	72745235783	19	19	22,8	22	82,8
49.	72666666234	16,2	19,5	24,6	22,5	82,8
50.	BABSZI2009	20	23	18	21,5	82,5
51.	72761183739	20	20	23,4	19	82,4
52.	72620870782	20	21,5	25,8	15	82,3
53.	72715992965	19,2	20	22,8	20	82
54.	72752816501	17,2	19	25,8	20	82
55.	72888546096	17,6	19	22,8	22,5	81,9
56.	72744192340	17,6	19,5	21,6	23	81,7
57.	72663368079	20	18	22,2	21,5	81,7
58.	72772918984	20	18,5	21	22	81,5
59.	sajtos14	17,2	20,5	21	22,5	81,2
60.	ELEFÁNT	19,2	23,5	22,8	15,5	81
61.	BAKA	17	21,5	27	15,5	81
62.	73262623258	18	17	25,2	20	80,2
63.	72787447377	19,6	22,5	18	20	80,1
64.	PRÜCSÖK	18,2	20	19,8	22	80



Rangsor	Azonosító	Hozott (20 p.)	Magyar ny. (25 p.)	Matematika (30 p.)	Szóbeli (25 p.)	Összesen
65.	72936150495	20	20,5	24	15,5	80
66.	72652853217	19,2	18,5	24,6	17,5	79,8
67.	CS.TIMII	19,2	22,5	19,2	18,5	79,4
68.	72780076820	20	22,5	22,8	14	79,3
69.	72692760687	20	19	22,2	18	79,2
70.	TRAPRAY07	18,2	20,5	19,8	20,5	79
71.	72778875140	17,8	19	23,4	18,5	78,7
72.	KOPI1031	17	19,5	22,2	19,5	78,2
73.	MANDARIN	19,6	19	24,6	15	78,2
74.	72807922744	17,4	15	24	21,5	77,9
75.	72876968996	18,8	21,5	22,8	14,5	77,6
76.	72721151122	20	22	18	17,5	77,5
77.	SEBIKE2009	16,6	20,5	19,8	20	76,9
78.	72775536438	17,8	20	21	17	75,8
79.	72636116575	17,6	19,5	22,8	15,5	75,4
80.	72787383171	18,4	22,5	20,4	12	73,3
81.	72666679958	16,8	23	18	14,5	72,3
82.	72624324056	15,6	19,5	21,6	15	71,7
83.	72662453531	18,6	16	13,2	19	66,8
<i>elutasítva</i>	72741663173	20	20	24,6	<i>NJM</i>	
<i>elutasítva</i>	ALPAKA	20	21,5	27	<i>NJM</i>	
<i>elutasítva</i>	YI QI	20	23,5	25,2	<i>NJM</i>	
<i>elutasítva</i>	72637652680	20	23	26,4	<i>NJM</i>	
<i>elutasítva</i>	72647027517	18	13	9		
<i>elutasítva</i>	72623956933	18,6	18	13,2		
<i>elutasítva</i>	72770068638	19,4	20,5	18,6		
<i>elutasítva</i>	72636117483	17	21	18		
<i>elutasítva</i>	72799498682	14,8	18,5	15,6		
<i>elutasítva</i>	72624326195	17	20	15		
<i>elutasítva</i>	72769849642	12,6	15,5	14,4		
<i>elutasítva</i>	72633835851	17,4	15	12,6		
<i>elutasítva</i>	72657638043	19,4	16	13,8		



Jedlik Ányos Gimnázium

1214 Budapest, Tejút utca 12.
www.jedlik.hu • jedlik@jedlik.hu • 1/276-1133

Tanulmányi terület: **0001 - Matematika**

Generálva: 2023. márc. 18. 11:06

Rangsor	Azonosító	Hozott (20 p.)	Magyar ny. (25 p.)	Matematika (30 p.)	Szóbeli (25 p.)	Összesen
<i>elutasítva</i>	72620844764	17,4	15,5	14,4		
<i>elutasítva</i>	72628153420	17,6	16	17,4		
<i>elutasítva</i>	73436444302	16,4	19,5	13,2		
<i>elutasítva</i>	72772036007	18,8	18	20,4		
<i>elutasítva</i>	DANDRISKA	16,8	22	16,8		
<i>elutasítva</i>	72731114721	16,4	14,5	18		
<i>elutasítva</i>	72636113368	17	15	20,4		
<i>elutasítva</i>	BUKSIKA	17,8	19,5	16,2		
<i>elutasítva</i>	KOCSI	15,6	17,5	15,6		
<i>elutasítva</i>	BMATE1208	16,2	14,5	21,6		
<i>elutasítva</i>	72805920900	16,2	16	17,4		
<i>elutasítva</i>	JRWHEELS	18,6	21	18		
<i>elutasítva</i>	72688901887	20	19,5	19,8		
<i>elutasítva</i>	72685431849	18,8	19,5	16,2		
<i>elutasítva</i>	72782326323	15,6	16,5	17,4		
<i>elutasítva</i>	72619278749	14,2	19	20,4		
<i>elutasítva</i>	72679590204	17,6	18	17,4		
<i>elutasítva</i>	72730031769	20	20,5	14,4		
<i>elutasítva</i>	LEVENTE111	20	17	16,8		
<i>elutasítva</i>	RUBINT	18,6	18,5	14,4		
<i>elutasítva</i>	72735941767	19	20,5	18,6		
<i>elutasítva</i>	72867350603	18,8	20	18,6		
<i>elutasítva</i>	72807953384	17,4	17	19,8		
<i>elutasítva</i>	72742828124	18,8	18,5	20,4		
<i>elutasítva</i>	72651315537	15,6	18,5	16,2		
<i>elutasítva</i>	72761391197	13	15	11,4		
<i>elutasítva</i>	72827629568	18	22	13,8		
<i>elutasítva</i>	KKIARA2008	17,8	20,5	15		
<i>elutasítva</i>	JOE090506	19,6	19,5	18,6		
<i>elutasítva</i>	72805229363	19,8	17,5	15		
<i>elutasítva</i>	JAZMIN2008	20	20,5	18		
<i>elutasítva</i>	KAMILLA111	19	18,5	17,4		



Rangsor	Azonosító	Hozott (20 p.)	Magyar ny. (25 p.)	Matematika (30 p.)	Szóbeli (25 p.)	Összesen
<i>elutasítva</i>	RONUH	14,2	19	15		
<i>elutasítva</i>	72666716069	20	21	16,2		
<i>elutasítva</i>	72666044978	20	19	12,6		
<i>elutasítva</i>	72778914481	19	16	9		
<i>elutasítva</i>	72660283808	19,6	16	18		
<i>elutasítva</i>	72683166259	16,8	14,5	23,4		
<i>elutasítva</i>	72635388490	20	17,5	20,4		
<i>elutasítva</i>	72808613663	16,8	20	14,4		
<i>elutasítva</i>	72795391418	19	13,5	13,2		
<i>elutasítva</i>	72791274790	20	21	16,8		
<i>elutasítva</i>	72666074716	17,8	18,5	16,8		
<i>elutasítva</i>	72834061455	16,6	17,5	21,6		
<i>elutasítva</i>	72624409485	17,4	17,5	13,8		
<i>elutasítva</i>	KUKUTYIN	17,2	17,5	17,4		
<i>elutasítva</i>	72648884119	16,2	18,5	17,4		
<i>elutasítva</i>	72785560992	19,8	19	16,8		
<i>elutasítva</i>	72752526646	19,4	18	11,4		
<i>elutasítva</i>	72828073568	17,8	17	14,4		
<i>elutasítva</i>	72721038161	18	17	13,2		
<i>elutasítva</i>	72828097505	17,4	17,5	15,6		
<i>elutasítva</i>	SEPIKUTYA	0	15,5	19,2		