

TIT KALMÁR LÁSZLÓ ORSZÁGOS MATEMATIKA VERSENY 2020

4. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
1.	Bán Czövek Zoárd	4	Győr-Moson-Sopron	7	7	7	7	7	35
2.	Czanek Jázmin Flóra	4	Győr-Moson-Sopron	7	7	7	7	7	35
3.	Kiss Mihály	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	7	7	7	7	7	35
4.	Kun Milán	4	Pest/Budapest	7	7	7	7	7	35
5.	Péter Boldozsár	4	Veszprém	7	7	7	7	7	35
6.	Portörő Bene Gábor	4	Pest/Budapest	7	7	7	7	7	35
7.	Szögi Szonja	4	Csongrád-Csanád	7	7	7	7	7	35
8.	Baráth Panna	4	Csongrád-Csanád	7	6	7	7	7	34
9.	Ferge Diána	4	Komárom-Esztergom	7	6	7	7	7	34
10.	Gaál Kolos Vajk	4	Pest/Budapest	7	7	7	6	7	34
11.	Havas Dominik	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	6	7	7	7	7	34
12.	Hornok Imre	4	Békés	7	6	7	6	7	33
13.	István Aliz	4	Baranya	7	5	7	7	7	33
15.	Molnár D. Réka	4	Pest/Budapest	7	6	7	6	7	33
14.	Sájtér Klaus	4	Hargita	7	7	7	7	5	33
16.	Schiavo Isabella	4	Csongrád-Csanád	7	7	5	7	7	33
17.	Ecsédi Zsófia	4	Bács-Kiskun	7	5	7	6	7	32
18.	Gyulai Dorka	4	Baranya	7	4	7	7	7	32
19.	Szekeres Virág	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	6	6	7	6	7	32
20.	Bálint Zalán	4	Pest/Budapest	7	7	7	3	7	31
21.	Dedinszky Tamara	4	Pest/Budapest	7	7	7	3	7	31
22.	Fazekas Dávid	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	7	7	3	7	31
23.	Frittman Eszter	4	Bács-Kiskun	7	7	7	3	7	31
24.	Kása Richárd Zsolt	4	Csongrád-Csanád	7	7	7	3	7	31
25.	Rákli Levente	4	Veszprém	7	7	7	3	7	31
26.	Steiner Balázs	4	Veszprém	7	7	7	3	7	31
27.	Szabó Gergely	4	Pest/Budapest	7	7	7	3	7	31
28.	Szalai Gábor	4	Bács-Kiskun	4	7	7	6	7	31
29.	Balaskó Tímea	4	Hajdú-Bihar	7	6	7	3	7	30
30.	Bálint Bence	4	Csongrád-Csanád	6	7	7	3	7	30
31.	Csernyi Ákos	4	Békés	7	5	7	4	7	30
32.	Dora-Tóth Péter	4	Csongrád-Csanád	7	6	7	3	7	30
33.	Hévizi Brigitta	4	Csongrád-Csanád	7	6	7	3	7	30
34.	Iványi Hanna	4	Csongrád-Csanád	6	7	7	3	7	30
35.	Kádár Kristóf	4	Hajdú-Bihar	7	6	7	3	7	30
36.	Lasztoricza Nóra	4	Pest/Budapest	6	6	7	4	7	30
37.	Orbán Álmos	4	Vas	7	7	6	3	7	30
38.	Riba Dénes	4	Fejér	7	7	7	2	7	30
39.	Szabó Balázs	4	Vajdaság	7	6	7	3	7	30
40.	Szemenkár Jutocsa	4	Győr-Moson-Sopron	7	7	7	3	6	30
41.	Bender Csilla	4	Pest/Budapest	7	4	7	4	7	29
42.	Endrődy Benedek	4	Győr-Moson-Sopron	6	5	5	6	7	29
43.	Farkas Petra	4	Pest/Budapest	7	6	7	3	6	29
44.	Ferenc Réka	4	Csongrád-Csanád	7	5	7	3	7	29
45.	Huszár Márton	4	Pest/Budapest	6	6	7	3	7	29
46.	Koren Dániel	4	Pest/Budapest	7	5	7	3	7	29
47.	Nguyen Noc Mai	4	Pest/Budapest	7	4	7	4	7	29
48.	Oláh Fruzsina	4	Nógrád	7	5	7	5	5	29

TIT KALMÁR LÁSZLÓ ORSZÁGOS MATEMATIKA VERSENY 2020

4. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
49.	Polgár Zsófia	4	Heves	6	6	7	3	7	29
50.	Somogyvári Zsombor	4	Tolna	7	6	7	2	7	29
51.	Szentgyörgyvölgyi Marcell	4	Zala	5	7	7	3	7	29
52.	Szitás Ábel	4	Csongrád-Csanád	7	5	7	3	7	29
53.	Vágvölgyi Zsolt	4	Baranya	6	6	7	5	5	29
54.	Augusz Nóra	4	Csongrád-Csanád	4	7	7	3	7	28
55.	Bilicki András	4	Csongrád-Csanád	7	6	7	3	5	28
56.	Bodzás István Boldizsár	4	Csongrád-Csanád	7	4	7	3	7	28
57.	Földes Blanka	4	Pest/Budapest	7	7	7	2	5	28
58.	Gál Mózes	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	6	7	7	3	5	28
59.	Gyulai Dorina	4	Pest/Budapest	6	5	7	3	7	28
60.	Katona Kira	4	Békés	7	4	7	3	7	28
61.	Kertesi András	4	Pest/Budapest	7	6	7	3	5	28
62.	Margl Balázs Áron	4	Komárom-Esztergom	7	6	7	3	5	28
63.	Molnár Balázs	4	Baranya	7	6	7	3	5	28
64.	Vadász Vencel	4	Pest/Budapest	7	7	7	2	5	28
65.	Fekete Brúnó	4	Csongrád-Csanád	7	5	7	3	5	27
66.	Fey Elza	4	Pest/Budapest	6	7	7	0	7	27
67.	Gulyás Szabó Áron	4	Győr-Moson-Sopron	7	6	7	2	5	27
68.	Imrei Vilmos	4	Pest/Budapest	5	7	7	3	5	27
69.	Baricz Boróka	4	Hargita	7	7	7		5	26
70.	Gável Dalma	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	6	6	7	0	7	26
71.	Juhász Laura	4	Győr-Moson-Sopron	6	6	7	0	7	26
72.	Keresztesi Arnold	4	Hajdú-Bihar	4	5	7	3	7	26
73.	Nagy Laura	4	Vas	7	7	7	0	5	26
74.	Pfaff Noel	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	2	7	7	5	5	26
75.	Rózsai Botond	4	Baranya	7	7	2	3	7	26
76.	Szuromi-Kovács Barnabás	4	Pest/Budapest	7	7	7	0	5	26
77.	Teng Da	4	Pest/Budapest	2	6	7	4	7	26
78.	Weisz Mahalo Áron	4	Pest/Budapest	7	5	7		7	26
79.	Zsivanac Léna	4	Vajdaság	6	4	7	4	5	26
80.	Balla Ignác	4	Pest/Budapest	1	6	7	4	7	25
81.	Briczky Balázs Zsolt	4	Hajdú-Bihar	6	7	7	4	1	25
82.	Görcsös Zalán János	4	Tolna	7	4	7		7	25
83.	Koleszár Barnabás	4	Baranya	6	5	7	0	7	25
84.	Komlós Andor Márk	4	Győr-Moson-Sopron	1	7	7	3	7	25
85.	Nagy Martina	4	Vajdaság	6	5	7	3	4	25
86.	Sikos Boróka	4	Győr-Moson-Sopron	4	7	7	0	7	25
87.	Vayer Levente Marek	4	Győr-Moson-Sopron	6	7	5	0	7	25
88.	Bakonyi Áron	4	Csongrád-Csanád	4	6	7		7	24
89.	Bíró Borka	4	Baranya	7	3	7	0	7	24
90.	Gulyás Richárd	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	4	7	3	3	7	24
91.	Molnár Bence	4	Hajdú-Bihar	4	5	7	3	5	24
92.	Németh Csanád	4	Csongrád-Csanád	7	5	7	0	5	24
93.	Németh Júlia Mandula	4	Pest/Budapest	7	5	7	0	5	24
94.	Nepp Nimród	4	Csongrád-Csanád	3	5	7	2	7	24
95.	Pintér Nikoletta	4	Baranya	7	4	7	1	5	24
96.	Tóth Vászoly Vata	4	Tolna	6	4	7		7	24
97.	Zita Vivien	4	Bács-Kiskun	7	4	5	2	6	24

TIT KALMÁR LÁSZLÓ ORSZÁGOS MATEMATIKA VERSENY 2020

4. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
98.	Borbás Julia	4	Pest/Budapest	7	4	7	0	5	23
99.	Glázer Ármin Dominik	4	Győr-Moson-Sopron	1	7	5	3	7	23
100.	Kelemen Viktor	4	Baranya	4	5	7		7	23
101.	Makai Patrik	4	Somogy	0	6	7	3	7	23
102.	Molnár Zsófia	4	Csongrád-Csanád	7	6	7	3	0	23
103.	Apáti Márk	4	Tolna	6	6	7	0	3	22
104.	Bőhm Mihály	4	Pest/Budapest	2	6	7	2	5	22
105.	Horváth- Lugossy Borbála	4	Pest/Budapest	7	5	0	3	7	22
106.	Kóródi Bernát Zoltán	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	4	5	7	0	6	22
107.	Szerényi Bálint	4	Somogy	7	4	1	3	7	22
108.	Tihanyi Bianka	4	Pest/Budapest	6	7	2		7	22
109.	Czanik Dániel	4	Pest/Budapest	6	7		1	7	21
110.	Gondos Réka	4	Vajdaság	7	5	2	0	7	21
111.	Hollós Dániel	4	Pest/Budapest	7	7	7			21
112.	Korpácsi Nóra	4	Bács-Kiskun	7	4	3		7	21
113.	Kőhalmi Virág	4	Győr-Moson-Sopron	3	6	7	0	5	21
114.	Kiss Boglárka	4	Vas	0	6	7		7	20
115.	Madarász Rita	4	Hargita	0	6	7		7	20
116.	Süli Maximilián	4	Győr-Moson-Sopron	0	3	7	3	7	20
117.	Domokos Zsolt	4	Hajdú-Bihar		5	7		7	19
118.	Lakatos Regina	4	Heves	7	5	7	0		19
119.	Molnár Mike	4	Heves	7	5	7			19
120.	Princz-Jankovics Ádám	4	Bács-Kiskun	3	4	7	3	2	19
121.	Vágó Barnabás	4	Győr-Moson-Sopron	0	5	7	2	5	19
122.	Jankovics Pál	4	Pest/Budapest	7	5		6		18
123.	Karsza Dóra Júlia	4	Borsod-Abaúj-Zemplén		4	7	0	7	18
124.	Kerek Boldizsár	4	Pest/Budapest	7	4	7	0		18
125.	Kőhalmi Eszter	4	Baranya		6	7	0	5	18
126.	Szilvási Barnabás	4	Pest/Budapest	7	4	0	0	7	18
127.	Szűr Dávid	4	Győr-Moson-Sopron		6	7		5	18
128.	Tóth Zsolt	4	Csongrád-Csanád	4	7			7	18
129.	Bodnár Kornél	4	Hajdú-Bihar	7	5	0	0	5	17
130.	Kiss Lőránd	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	1	3	7	6	0	17
131.	Óvári Fanni Lora	4	Győr-Moson-Sopron	6	3	1	0	7	17
132.	Türr Teodor	4	Csongrád-Csanád		6	7	3	1	17
133.	Váradai Kevin	4	Heves	5	5	7			17
134.	Benkó Tamás Gergő	4	Nógrád	5	4	1		6	16
135.	Berecz Lilla	4	Győr-Moson-Sopron	0	4	7	0	5	16
136.	Kerékgyártó Áron	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	5	3	1	0	7	16
137.	Mészáros Márton	4	Baranya	4	4	3		5	16
138.	Mikó Ákos	4	Békés			7	2	7	16
139.	Fajszai Horka	4	Pest/Budapest	1	3	7	3		14
140.	Harkányi Dávid	4	Pest/Budapest	0	5	5	0	4	14
141.	Stefán Olivér	4	Baranya		6	1	0	7	14
142.	Gulyás Bence	4	Tolna	2	3	7		1	13
143.	Varga Tamara	4	Vas	2	4	3	0	4	13
144.	Ágel Tamás	4	Baranya	0	4		2	6	12
145.	Gömöri Ádám	4	Bács-Kiskun	0	5			7	12
146.	Kőhalmi Zsolt	4	Győr-Moson-Sopron	2	4	0		6	12

TIT KALMÁR LÁSZLÓ ORSZÁGOS MATEMATIKA VERSENY 2020
4. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
147.	Makranczi Zoltán	4	Borsod-Abaúj-Zemplén		6		1	5	12
148.	Végh Márk	4	Baranya	5	4		3		12
149.	Jakab Patrik	4	Tolna	1	5	0		5	11
150.	Torzsai Vazul	4	Csongrád-Csanád	0	5			6	11
151.	Horváth Ádám	4	Baranya	4	4	0	0	2	10
152.	Láng Bence	4	Baranya	1	5	2	2		10
153.	Szabó Márton József	4	Bács-Kiskun	0	0	3	0	6	9
154.	Horváth Áron	4	Tolna	4	4				8
155.	Kiss Márk László	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	3	4	0	0	1	8
156.	Licsik Mátyás	4	Pest/Budapest		5	1		2	8
157.	Nagy Márk	4	Győr-Moson-Sopron	0	5	0	0	3	8
158.	Aladics Dóra	4	Baranya	0	5	0	0	2	7
159.	Tóth Viktória Zsuzsanna	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	0	1	0	0	2	3