

**TIT KALMÁR LÁSZLÓ ORSZÁGOS MATEMATIKA VERSENY 2020**  
**3. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK**

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
1.	Cseh Balázs	3	Pest/Budapest	7	7	6	7	7	34
2.	Kis Vilmos	3	Hajdú-Bihar	7	7	7	6	7	34
3.	Lazur András	3	Pest/Budapest	7	7	7	6	7	34
4.	Szabó Zoárd	3	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	7	7	6	7	34
5.	Téti Lilien	3	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	7	7	6	7	34
6.	Ács Anna	3	Pest/Budapest	7	6	7	7	6	33
7.	Bakos Péter Gyula	3	Csongrád-Csanád	6	7	7	7	6	33
8.	Furman Csanád József	3	Borsod-Abaúj-Zemplén	6	6	7	7	7	33
9.	Nagy Zsombor László	3	Hajdú-Bihar	5	7	7	7	7	33
10.	Rödler Ádám	3	Baranya	7	6	7	6	7	33
11.	Vartik Eszter	3	Nógrád	7	7	5	6	7	32
12.	Czimer Zalán	3	Pest/Budapest	5	6	7	6	7	31
13.	Fülöp Menyhért	3	Bács-Kiskun	7	6	7	4	7	31
14.	Molnár Barnabás Zaránd	3	Csongrád-Csanád	5	6	7	6	7	31
15.	Molnár Mira	3	Békés	7	7	7	4	6	31
16.	Pájer Levente	3	Vas	7	7	7	3	7	31
17.	Pintér Luca Boglárka	3	Vas	6	7	7	4	7	31
18.	Lukács Kristóf Pál	3	Hajdú-Bihar	6	6	7	4	7	30
19.	Nagy Zsófia	3	Békés	4	7	7	5	7	30
20.	Mihálovics Bálint	3	Tolna	7	5	7	3	7	29
21.	Molnár Kristóf	3	Csongrád-Csanád	6	7	7	2	7	29
22.	Hornok Erik	3	Békés	7	7	7	0	7	28
23.	Juhász Nagy Jácint	3	Békés	4	7	7	3	7	28
24.	Kállai Dávid	3	Nógrád	0	7	7	7	7	28
25.	Kiss Villó Zsófia	3	Pest/Budapest	6	7	7	1	7	28
26.	Kovács Ákos	3	Győr-Moson-Sopron	4	7	7	3	7	28
27.	Kóvágó Edit Gréta	3	Veszprém	5	7	7	2	7	28
28.	Papdi Benett	3	Csongrád-Csanád	4	7	7	3	7	28
29.	Tóke Patrik	3	Pest/Budapest	5	7	7	2	7	28
30.	Vági Jázmin	3	Békés	4	7	7	3	7	28
31.	Dunai Döme	3	Csongrád-Csanád	3	7	7	3	7	27
32.	Niklai Nimród	3	Baranya	7	6	7	0	7	27
33.	Nyári Zétény	3	Baranya	6	5	7	2	7	27
34.	Tóth Balázs	3	Pest/Budapest	7	6	7	0	7	27
35.	Török Írisz	3	Vajdaság	4	6	7	3	7	27
36.	Kádár Simon	3	Veszprém	2	7	7	3	7	26
37.	Kovács Hanna Milla	3	Békés	5	7	7	0	7	26
38.	Markó Máté	3	Vas	5	7	7	0	7	26
39.	Pesti Péter	3	Vajdaság	3	7	7	2	7	26
40.	Terényi András	3	Pest/Budapest	3	6	7	3	7	26
41.	Virágos Máté	3	Békés	5	6	7	1	7	26
42.	Kumánovics Miklós	3	Baranya	5	6	4	4	6	25
43.	Miszori Márton	3	Csongrád-Csanád	4	5	6	3	7	25
44.	Sipos Ádám	3	Csongrád-Csanád	4	4	7	3	7	25
45.	Szabó Bálint Ákos	3	Vas	3	7	7	1	7	25
46.	Szakács Benjámin	3	Pest/Budapest	3	5	7	3	7	25
47.	Tóth Kinga	3	Győr-Moson-Sopron	2	6	7	3	7	25

**TIT KALMÁR LÁSZLÓ ORSZÁGOS MATEMATIKA VERSENY 2020**  
**3. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK**

48.	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
49.	Berényi Bence	3	Fejér	5	6	5	1	7	24
50.	Hegedűs Áron	3	Heves	2	6	7	2	7	24
51.	Kalmár Bence	3	Győr-Moson-Sopron	4	5	7	1	7	24
52.	Kiss Mielt	3	Pest/Budapest	6	7	7	4	0	24
53.	Motil László	3	Pest/Budapest	6	4	7	0	7	24
54.	Török Olivér	3	Győr-Moson-Sopron	5	6	6	0	7	24
55.	Lévai Luca	3	Győr-Moson-Sopron	5	5	7	0	6	23
56.	Plestyák Ádám	3	Hajdú-Bihar	2	6	7	1	7	23
57.	Czakó Levente	3	Heves	1	6	7	1	7	22
58.	Dögei Léna	3	Baranya	1	7	7	0	7	22
59.	Dukay Soma	3	Pest/Budapest	0	5	7	3	7	22
60.	Kis Marcell	3	Pest/Budapest	5	6	2	2	7	22
61.	Marosvölgyi Anna	3	Baranya	4	7	4	0	7	22
62.	Varga Miklós	3	Csongrád-Csanád	3	7	6	0	6	22
63.	Balasa Tibor Ferenc	3	Vas	1	5	7	1	7	21
64.	Ifkovics Viola	3	Csongrád-Csanád	2	6	7	0	6	21
65.	Ihász Samu	3	Vas	1	7	6	0	7	21
66.	Lipcsei Dániel	3	Baranya	3	4	7	0	7	21
67.	Márfi Réka	3	Tolna	3	5	6	0	7	21
68.	Hegedűs Nóra	3	Baranya	2	5	6	0	7	20
69.	Rózsa Bence	3	Tolna	2	6	5	0	7	20
70.	Bagdány Zalán	3	Csongrád-Csanád	0	5	7	0	7	19
71.	Dér Zorka	3	Pest/Budapest	0	5	7	0	7	19
72.	Molnár-Sáska Tamás	3	Pest/Budapest	0	7	3	2	7	19
73.	Bencsics Bercel	3	Győr-Moson-Sopron	0	5	5	1	7	18
74.	Csonka Emma	3	Vas	0	4	7	0	7	18
75.	Nagy Bence	3	Tolna	2	5	7	0	4	18
76.	Kondorossy Ákos	3	Vas	3	5	2	0	7	17
77.	Kothencz Luca	3	Bács-Kiskun	4	6	0	0	7	17
78.	Maróti Mátyás	3	Baranya	4	6	6	0	1	17
79.	Miltényi Attila	3	Vas	3	6	4	0	4	17
80.	Balogh-Tatai Levente	3	Győr-Moson-Sopron	1	6	2	0	6	15
81.	Csere Dávid	3	Tolna	2	3	5	0	5	15
82.	Elekes Alma	3	Baranya	2	4	2	0	7	15
83.	Klíma Babett	3	Vajdaság	0	7	0	1	7	15
84.	Takács Bence	3	Tolna	1	4	0	3	7	15
85.	Czakó László	3	Heves	1	5	3	1	4	14
86.	Magyarosi Attila	3	Tolna	0	4	4	0	6	14
87.	Somogyi Boróka	3	Baranya	3	6	4	1	0	14
88.	Szabó Kíra	3	Baranya	2	5	0	0	7	14
89.	Várai Bence	3	Tolna	0	4	3	1	6	14
90.	Nagy Zinka	3	Csongrád-Csanád	0	5	1	0	7	13
91.	Bátori Simon	3	Vajdaság	3	4	0	0	4	11
92.	Drácz Gergő	3	Vas	2	5	0	0	4	11
93.	Benedek Zétény	3	Veszprém	0	4	0	1	4	9
94.	Katyi Nimród	3	Tolna	2	6	0	0	0	8
95.	Arbeiter Gergő	3	Győr-Moson-Sopron	0	4	0	0	3	7
96.	Darabos Rebeka	3	Tolna	6	0	0	0	0	6
97.	Gyöpös Péter	3	Baranya	6	0	0	0	0	6

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

e-mail cím