

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
3. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
1.	Dér Zorka	3	Pest/Budapest	7	7	7	7	7	35
2.	Szekeres Dávid	3	Fejér	7	7	7	7	7	35
3.	Kun Zsófia	3	Pest/Budapest	7	6	7	7	7	34
4.	Nagy Dalma	3	Pest/Budapest	7	5	7	7	7	33
5.	Ai Le	3	Pest/Budapest	7	3	7	7	7	31
6.	Bartha Regina	3	Győr-Moson-Sopron	7	3	7	7	7	31
7.	Hornyak Mihály	3	Komárom-Esztergom	7	3	7	7	7	31
8.	Felföldy Anna	3	Pest/Budapest	7	3	6	7	7	30
9.	Bozsek Bendegúz	3	Somogy	7	7	7	1	7	29
10.	Kóródi Boróka Lilla	3	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	7	2	6	7	29
11.	Molnár Áron	3	Győr-Moson-Sopron	6	2	7	7	7	29
12.	Sándor Petra	3	Békés	7	6	2	7	7	29
13.	Furman Nimród Máté	3	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	5	4	5	7	28
14.	Kiss Milán	3	Békés	7	5	4	5	7	28
15.	Szabó Keve Gábor	3	Győr-Moson-Sopron	7	5	2	7	7	28
16.	Borsos Barnabás	3.	Győr-Moson-Sopron	6	0	7	7	7	27
17.	Endrődy Janka	3	Győr-Moson-Sopron	6	5	4	5	7	27
18.	Molnár-Sáska Tamás	3	Pest/Budapest	7	6	0	7	7	27
19.	Kovács Nimród	3	Békés	6	3	2	7	7	25
20.	Niksz Lénárd	3	Győr-Moson-Sopron	7	3	2	6	7	25
21.	Balázs Tímea	3	Győr-Moson-Sopron	7	3	0	7	7	24
22.	Bieber Kadocsa Hunor	3.	Győr-Moson-Sopron	7	3	2	5	7	24
23.	Danka Emma	3	Szabolcs-Szatmár-Bereg	7	4	5	1	7	24
24.	Dávid Hanna Judit	3	Békés	7	5	0	5	7	24
25.	Bock Mia	3	Tolna	7	0	2	7	7	23
26.	Farkas Barnabás László	3	Somogy	7	5	2	2	7	23
27.	Szűcs Botond	3	Veszprém	7	5	4	0	7	23
28.	Csizmadia Fanni	3	Somogy	5	5	2	3	7	22
29.	Hagen Bálint	3	Győr-Moson-Sopron	7	6	2	0	7	22
30.	Laki Ilona	3	Baranya	7	5	3	0	7	22
31.	Moldvai Marcell	3	Somogy	7	3	0	5	7	22
32.	Görcsös Enikő Anna	3	Tolna	7	6	7	0	0	20
33.	Plesz Boglárka	3	Tolna	7	5	0	7	0	19
34.	Ésik László	3	Fejér	5	3	2	0	7	17
35.	Fejes Dániel	3	Békés	7	3	2	5	0	17
36.	Kónya Boldizsár Benedek	3.	Győr-Moson-Sopron	7	3	0	0	7	17
37.	Lukács Dániel Demeter	3	Hajdú-Bihar	6	3	4	4	0	17
38.	Szabó Kincső	3	Győr-Moson-Sopron	7	0	0	3	7	17

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
3. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
39.	Frittman Áron	3	Bács-Kiskun	7	0	2	0	7	16
40.	Halupa-Tiba Virág	3	Bács-Kiskun	0	5	4	0	7	16
41.	Iacob Tibor	3	Harghita	6	3	4	0	3	16
42.	Kis Marcell	3	Pest/Budapest	6	0	2	1	7	16
43.	Babai Hédi	3	Bács-Kiskun	6	0	0	2	7	15
44.	Ungváry Botond	3	Veszprém	5	5	4	1	0	15
45.	Vidovenyecz Bori	3	Pest/Budapest	6	3	4	1	1	15
46.	Markovics Elizabet Anna	3	Veszprém	3	3	0	1	7	14
47.	Prohászka Emese Kinga	3	Pest/Budapest	7	0	0	7	0	14
48.	Fekete Attila	3	Veszprém	0	1	2	3	7	13
49.	Rózsahegyi Ferenc Balázs	3	Győr-Moson-Sopron	0	5	0	1	7	13
50.	Garai-Csóka Márton	3	Győr-Moson-Sopron	4	1	4	1	2	12
51.	Bányai Jonatán	3	Pest/Budapest	6	3	2	0	0	11
52.	Czövek Szófia	3	Veszprém	5	0	0	3	3	11
53.	Hargitai-Fehér Kornél	3	Baranya	0	1	0	6	4	11
54.	Korábik Bonifác	3	Győr-Moson-Sopron	6	3	2	0	0	11
55.	Czuppon Lili	3	Somogy	5	3	0	1	0	9
56.	Csetényi Hanna	3	Baranya	0	3	4	2	0	9
57.	Detrich Viktor	3	Somogy	0	3	4	1	1	9
58.	Pauler Szilárd	3	Baranya	6	0	0	3	0	9
59.	Rónafalvi Mira	3	Pest/Budapest	0	3	0	5	1	9
60.	Tirol Petra	3	Bács-Kiskun	2	2	0	1	4	9
61.	Toma-Juhász Tündér Virág	3	Pest/Budapest	0	0	2	0	7	9
62.	Ágoston Anna	3	Baranya	0	0	0	5	3	8
63.	Horváth Ákos	3	Bács-Kiskun	1	0	4	3	0	8
64.	Mándity Kolos	3	Vajdaság	1	3	4	0	0	8
65.	Mozsolits Áron László	3	Pest/Budapest	0	3	3	0	2	8
66.	Szücs Romi	3	Veszprém	0	1	4	3	0	8
67.	Fülöp Zsófia	3	Szabolcs-Szatmár-Bereg	0	7	0	0	0	7
68.	Gósi Zétény	3	Baranya	7	0	0	0	0	7
69.	Horváth Attila	3	Bács-Kiskun	4	3	0	0	0	7
70.	Horváth Dorka	3	Bács-Kiskun	0	3	0	1	3	7
71.	Koroknai Axel Péter	3	Vas	0	0	0	0	7	7
72.	Mayer Zsombor	3	Baranya	0	0	2	5	0	7
73.	Szűts Ábel	3	Veszprém	0	3	2	1	1	7
74.	Dévai Lóránt	3	Pest/Budapest	0	3	0	3	0	6
75.	Kovács Áron	3	Bács-Kiskun	0	0	4	1	1	6
76.	Molnár Nóra	3	Győr-Moson-Sopron	6	0	0	0	0	6

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
3. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
77.	Nagy Patrik	3	Győr-Moson-Sopron	1	0	0	1	4	6
78.	Neszmélyi Gergely	3	Győr-Moson-Sopron	1	3	0	0	2	6
79.	Orsós Erik	3	Somogy	0	3	2	1	0	6
80.	Ölvegyi Domonkos	3	Vajdaság	1	3	0	1	1	6
81.	Pataki Márton	3	Baranya	0	3	0	1	2	6
82.	Pölös Bálint	3	Bács-Kiskun	0	3	0	1	2	6
83.	Rózsai Boldizsár	3	Baranya	0	0	4	0	2	6
84.	Tóth Zerénd	3	Békés	0	3	0	3	0	6
85.	Kurenkov Botond	3	Bács-Kiskun	4	1	0	0	0	5
86.	Benke Csenge	3	Bács-Kiskun	0	3	1	0	0	4
87.	Kismiska Miklós	3	Vajdaság	0	3	0	0	1	4
88.	Kocsis Kisanna	3	Szabolcs-Szatmár-Bereg	0	3	0	1	0	4
89.	Palincsár Fanni	3	Szabolcs-Szatmár-Bereg	0	3	0	1	0	4
90.	Bándi-Gattyán Kende	3	Baranya	0	3	0	0	0	3
91.	Batári Lia	3	Baranya	0	0	0	3	0	3
92.	Boda Zétény	3	Somogy	0	0	1	0	2	3
93.	Sárközi Alicia	3	Baranya	0	0	0	1	2	3
94.	Iváncsik Benett	3	Baranya	0	1	0	1	0	2
95.	Kis Zalán	3	Baranya	1	1	0	0	0	2
96.	Palincsár Liliána	3	Szabolcs-Szatmár-Bereg	0	1	0	0	1	2
97.	Sarusi Ádám	3	Szabolcs-Szatmár-Bereg	0	1	0	0	1	2
98.	Balázsi Hanna	3	Szabolcs-Szatmár-Bereg	0	0	0	0	0	0

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021

4. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
1.	Alzubi Maryam	4	Békés	7	7	7	7	7	35
2.	Szabó Zoárd	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	7	7	7	7	35
3.	Kis Vilmos	4	Hajdú-Bihar	7	7	6	7	7	34
4.	Lazur András	4	Pest/Budapest	7	6	7	7	7	34
5.	Molnár Kristóf	4	Csongrád-Csanád	7	6	7	7	7	34
6.	Fehér Flóra	4.	Győr-Moson-Sopron	7	5	7	7	7	33
7.	Tóke Patrik	4	Pest/Budapest	6	6	6	7	7	32
8.	Bangha Lóránt	4	Győr-Moson-Sopron	7	3	7	7	7	31
9.	Czimer Zalán	4	Pest/Budapest	7	3	7	7	7	31
10.	Fülöp Menyhért	4	Bács-Kiskun	7	3	7	7	7	31
11.	Lukács Kristóf Pál	4	Hajdú-Bihar	7	3	7	7	7	31
12.	Bakos Péter Gyula	4	Csongrád-Csanád	7	5	5	6	7	30
13.	Szakács Benjámin	4	Pest/Budapest	7	2	7	7	7	30
14.	Zerinváry-Simon Léna	4	Pest/Budapest	7	5	6	5	7	30
15.	Kiss Csongor	4	Győr-Moson-Sopron	7	1	7	7	7	29
16.	Székely Benjámin	4	Pest/Budapest	4	6	7	5	7	29
17.	Vági Jázmin Laura	4	Békés	7	5	4	5	7	28
18.	Kovács Hanna Milla	4	Békés	7	6	0	7	7	27
19.	Furman Csanád József	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	6	5	7	7	1	26
20.	Halász Abigél	4	Bács-Kiskun	5	5	4	5	7	26
21.	Kardos Lilla Csenge	4	Komárom-Esztergom	6	5	1	7	7	26
22.	Kiss Villő Zsófia	4	Pest/Budapest	7	3	1	7	7	25
23.	Kovács Janka	4	Pest/Budapest	7	0	6	5	7	25
24.	Kővágó Edit Gréta	4	Veszprém	7	5	7	5	1	25
25.	Kállai Dávid	4	Nógrád	7	6	7	3	1	24
26.	Török Olivér	4	Győr-Moson-Sopron	7	0	3	7	7	24
27.	Nagy Simon	4	Vajdaság	1	3	7	7	5	23
28.	Tatár Sándor Máté	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	7	2	2	5	7	23
29.	Mlaka Benedek	4	Komárom-Esztergom	0	3	5	7	7	22
30.	Bagdány Zalán	4	Csongrád-Csanád	1	3	3	7	7	21
31.	Kiss Miatt	4	Pest/Budapest	7	0	7	7	0	21
32.	Kumánovics Miklós	4	Baranya	0	3	6	5	7	21
33.	Molnár Marcell Gábor	4	Pest/Budapest	7	3	4	4	3	21
34.	Bokor Dorottya	4	Baranya	6	0	0	7	7	20
35.	Bósz Zsombor	4	Baranya	7	0	6	7	0	20
36.	Jósvai Jázmin Melodi	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	7	3	4	6	0	20
37.	Ráduly Kristóf	4	Nógrád	7	0	6	7	0	20
38.	Winkler Panna	4	Pest/Budapest	6	5	4	5	0	20
39.	Szitha Benjamin	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	1	5	7	3	3	19
40.	Klíma Babett	4	Vajdaság	0	0	6	5	7	18
41.	Oláh Zétény	4	Békés	4	0	0	7	7	18

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021

4. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
42.	Róder Ádám Vilmos	4	Baranya	6	0	7	0	5	18
43.	Tax Ferenc	4	Veszprém	7	3	2	5	1	18
44.	Voskó Fruzsina	4	Győr-Moson-Sopron	7	1	2	7	1	18
45.	Papdi Benett	4	Csongrád-Csanád	6	3	1	7	0	17
46.	Szabó Maya	4	Békés	0	3	1	5	7	16
47.	Tamaskó Zsombor	4	Baranya	0	5	0	4	7	16
48.	Horváth Laura	4.	Győr-Moson-Sopron	7	0	0	5	3	15
49.	Daniló Szabolcs	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	0	2	0	5	7	14
50.	Török Írisz	4	Vajdaság	1	0	1	5	7	14
51.	Tusnády Soma	4	Pest/Budapest	5	0	2	7	0	14
52.	Bátori Simon	4	Vajdaság	4	5	0	2	1	12
53.	Jávorházy Ákos	4	Baranya	6	0	3	0	3	12
54.	Kalmár Bence	4	Győr-Moson-Sopron	0	5	7	0	0	12
55.	Lukács Kristóf	4	Győr-Moson-Sopron	2	0	4	3	2	11
56.	Vartik Eszter	4	Nógrád	6	0	0	5	0	11
57.	Bötkös Emma	4	Pest/Budapest	6	1	1	0	2	10
58.	Fischer Petra Hanna	4	Baranya	7	0	0	3	0	10
59.	Csonka Emma	4	Vas	0	0	3	6	0	9
60.	Kereki Adél	4	Baranya	2	0	0	7	0	9
61.	Kothencz Luca	4	Bács-Kiskun	1	3	0	5	0	9
62.	Niklai Nimród	4	Baranya	0	1	3	5	0	9
63.	Pacsmag Máté Bendegúz	4	Komárom-Esztergom	0	3	1	5	0	9
64.	Góbor Zoltán	4	Vajdaság	0	0	1	7	0	8
65.	Sipos Pál Miklós	4	Csongrád-Csanád	6	0	2	0	0	8
66.	Szeiler Kata	4	Komárom-Esztergom	3	3	0	0	2	8
67.	Vörös Réka	4	Baranya	7	0	0	0	1	8
68.	Földvári Fanni	4	Baranya	0	2	2	3	0	7
69.	Galambos Kitti	4	Baranya	0	2	0	5	0	7
70.	Puskás-Vinnai Levente	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	6	0	1	0	0	7
71.	Csanádi Lotti Laura	4	Csongrád-Csanád	1	0	0	5	0	6
72.	Erdei Benedek	4	Komárom-Esztergom	0	3	0	3	0	6
73.	Marosi Máté	4	Pest/Budapest	5	0	1	0	0	6
74.	Szászi-Nemes Zsófia	4	Baranya	1	1	3	0	1	6
75.	Elekes Regina	4	Baranya	0	0	2	3	0	5
76.	Kugli Csongor	4	Komárom-Esztergom	0	2	0	3	0	5
77.	Nyári Zétény	4	Baranya	0	0	2	3	0	5
78.	Kadvány Balázs	4	Vajdaság	0	0	0	4	0	4
79.	Nyikos Patrik	4	Baranya	0	3	0	0	0	3
80.	Szabó Kíra	4	Baranya	0	0	0	2	0	2
81.	Barta Roland	4	Vajdaság	0	0	0	1	0	1
82.	Tóth Flóra	4	Somogy	0	1	0	0	0	1

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
5. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
1.	Németh Júlia Mandula	5	Pest/Budapest	7	7	7	7	5	33
2.	Kiss Mihály	5	SzabolcsSzatmár-Bereg	7	7	7	6	5	32
3.	Makkos Boldizsár	5	Bács-Kiskun	7	7	7	6	5	32
4.	Vér Gellért Szilveszter	5	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	6	7	7	5	32
5.	Csernyi Ákos	5	Békés	7	7	7	7	3	31
6.	Portörő Bene Gábor	5	Pest/Budapest	7	7	6	6	5	31
7.	Rákli Levente	5	Veszprém	7	7	7	3	7	31
8.	Takács Flórián	5	Pest/Budapest	7	5	7	6	6	31
9.	Havasi Dominik Olivér	5	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	7	4	7	5	30
10.	Kovács Ádám Frederik	5	Pest/Budapest	7	7	7	6	3	30
11.	Sógor-Jász Soma	5	Csongrád-Csanád	7	7	4	7	5	30
12.	Zsivánac Léna	5	Vajdaság	7	6	7	7	3	30
13.	Bodor Ádám	5	Hargita	7	5	7	7	3	29
14.	Driszku Nóra	5	SzabolcsSzatmár-Bereg	7	7	4	6	5	29
15.	Steiner Balázs	5	Veszprém	7	6	4	7	5	29
16.	Dinnyés István	5	Bács-Kiskun	7	7	6	3	5	28
17.	Farkas Petra	5	Pest/Budapest	7	6	4	6	5	28
18.	Gulyás – Szabó Áron	5	Győr-Moson-Sopron	7	4	7	5	5	28
19.	Hévizi Brigitta	5	Csongrád-Csanád	7	7	7	7	0	28
20.	Huszár Márton	5	Pest/Budapest	7	5	6	5	5	28
21.	Koren Dániel Maximiliam	5		7	7	4	5	5	28
22.	Pászti Sámuel	5	Pest/Budapest	7	7	4	5	5	28
23.	Péter Boldizsár	5	Veszprém	7	7	7	7	0	28
24.	Szabó Gergely	5	Pest/Budapest	7	7	4	5	5	28
25.	Apáti Márk	5	Tolna	7	7	4	4	5	27
26.	Baricz Boróka	5	Hargita	7	7	3	5	5	27
27.	Czanik Dániel	5	Pest/Budapest	7	6	7	0	7	27
28.	Bálint Bence Barnabás	5	Csongrád-Csanád	7	7	7	5	0	26
29.	Bolla Donát	5	Pest/Budapest	7	7	7	3	2	26
30.	Ecsédi Zsófia	5	Bács-Kiskun	3	5	7	6	5	26
31.	Fazekas Dávid	5	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	6	7	3	3	26
32.	Földes Blanka Borbála	5	Pest/Budapest	7	5	7	2	5	26
33.	Kocsis Mátyás	5	Pest/Budapest	3	7	4	5	7	26
34.	Kóródi Bernát Zoltán	5	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	7	3	6	3	26
35.	Nagy Gergő	5	Pest/Budapest	3	7	4	7	5	26
36.	Szentgyörgyvölgyi Marcell	5	Zala	7	2	7	6	4	26
37.	Szögi Szonja	5	Csongrád-Csanád	7	7	0	7	5	26
38.	Szuromi-Kovács Barnabás	5	Pest/Budapest	7	7	7	2	3	26
39.	Barkóczi Nóra	5	Veszprém	7	7	4	2	5	25
40.	Bendes Balázs Bertalan	5	Veszprém	7	5	3	3	7	25
41.	Farkas Dániel	5	Pest/Budapest	7	7	4	2	5	25
42.	Pfaff Noel	5	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	7	4	2	5	25
43.	Sasvári Tamás	5	Pest/Budapest	7	5	6	7	0	25

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
5. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
44.	Szabó Flóra	5	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	7	4	2	5	25
45.	Szigeti Zsombor	5	Pest/Budapest	7	7	3	3	5	25
46.	Gaál Kolos Vajk	5	Pest/Budapest	7	7	3	2	5	24
47.	Iványi Hanna	5	Csongrád-Csanád	7	5	7	5	0	24
48.	Malomsoki Alma	5	Pest/Budapest	7	6	4	2	5	24
49.	Szécsényi Tímea	5	Komárom-Esztergom	7	7	2	3	5	24
50.	Baráth Panna	5	Csongrád-Csanád	3	7	6	7	0	23
51.	Czaneck Jázmin Flóra	5	Győr-Moson-Sopron	7	6	0	5	5	23
52.	Endrődy Benedek	5	Győr-Moson-Sopron	7	7	0	4	5	23
53.	Huszár Levente	5	Zala	7	6	7	3	0	23
54.	Katona Rebeka	5	Tolna	7	6	4	6	0	23
55.	Kóhalmi Virág	5	Győr-Moson-Sopron	7	7	7	2	0	23
56.	Zita Vivien	5	Bács-Kiskun	7	7	3	6	0	23
57.	Bálint Zalán Benedek	5	Pest/Budapest	7	7	4	4	0	22
58.	Erős Borbála	5	Komárom-Esztergom	7	6	6	3	0	22
59.	István Aliz	5	Baranya	7	6	0	4	5	22
60.	Madarász Rita	5	Hargita	7	2	4	7	2	22
61.	Molnár Zsófia	5	Csongrád-Csanád	7	7	4	3	1	22
62.	Oláh Fruzsina	5	Nógrád	7	7	4	4	0	22
63.	Rózsai Botond	5	Baranya	7	7	4	3	1	22
64.	Sajter Klaus	5	Hargita	7	7	0	7	1	22
65.	Balla Ignác	5	Pest/Budapest	7	7	0	7	0	21
66.	Horváth Zétény Csaba	5	Pest/Budapest	3	7	7	2	2	21
67.	Kun Milán	5	Pest/Budapest	7	5	2	2	5	21
68.	Nguyen Ngoc Mai	5	Pest/Budapest	7	7	0	6	1	21
69.	Pintér Áron	5	Vajdaság	7	5	7	2	0	21
70.	Pintér Panka	5	Pest/Budapest	7	5	0	4	5	21
71.	Vadász Vencel	5	Pest/Budapest	3	7	7	2	2	21
72.	Frittman Eszter	5	Bács-Kiskun	7	7	1	5	0	20
73.	Máthé Kata	5	Pest/Budapest	3	7	4	6	0	20
74.	Óri Botond	5	Pest/Budapest	7	5	2	1	5	20
75.	Pokol Sarolta	5	Pest/Budapest	7	7	4	2	0	20
76.	Svéd Márton	5	Pest/Budapest	7	3	0	7	3	20
77.	Szalai Gábor	5	Bács-Kiskun	3	7	7	2	1	20
78.	Szőnyi Péter	5	Békés	7	7	2	4	0	20
79.	Bogdán Gergő	5	Heves	3	6	7	3	0	19
80.	Jankovics Pál	5	Pest/Budapest	7	4	3	3	2	19
81.	Katona Sophie	5	Győr-Moson-Sopron	7	0	7	0	5	19
82.	Koi Dávid	5	Pest/Budapest	7	0	6	4	2	19
83.	Licsik Mátyás	5	Pest/Budapest	1	6	0	7	5	19
84.	Margitics Péter	5	Szabolcs-Szatmár-Bereg	3	7	3	6	0	19
85.	Szilágyi Viktor	5	Szabolcs-Szatmár-Bereg	3	6	7	3	0	19
86.	Tóth Tibor	5	Bács-Kiskun	7	7	0	5	0	19
87.	Vayer Levente Marek	5	Győr-Moson-Sopron	7	7	4	1	0	19
88.	Borsos Endre András	5	Pest/Budapest	3	6	3	4	2	18

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
5. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
89.	Drucker Péter	5	Pest/Budapest	7	5	4	2	0	18
90.	Fazekas Márton	5	Pest/Budapest	7	3	4	3	1	18
91.	Gyulai Dorca	5	Baranya	3	7	0	3	5	18
92.	Koller András Mátyás	5	Zala	1	7	4	6	0	18
93.	Vaszil Mária	5	Pest/Budapest	3	5	4	2	4	18
94.	Wagner Tímea	5	Pest/Budapest	7	7	0	2	2	18
95.	Bakaity Eszter	5	Csongrád-Csanád	3	1	1	7	5	17
96.	Hercegh Géza	5	Komárom-Esztergom	3	4	3	2	5	17
97.	Margl Balázs Áron	5	Komárom-Esztergom	3	6	4	2	2	17
98.	Molnár Balázs Péter	5	Baranya	7	0	6	4	0	17
99.	Pintér Nikoletta	5	Tolna	7	4	0	6	0	17
100.	Ábrahám Réka Lara	5	Pest/Budapest	7	3	3	3	0	16
101.	Bányász Marcell	5	Pest/Budapest	7	2	3	2	2	16
102.	Bökönyszegi Busay Botond	5	Pest/Budapest	3	7	4	2	0	16
103.	Csilling Beáta	5	Pest/Budapest	3	6	0	2	5	16
104.	Fajszai Horka	5	Pest/Budapest	7	1	3	4	1	16
105.	Gál Benedek	5	Zala	7	0	4	3	2	16
106.	Hollós Dániel	5	Pest/Budapest	3	5	6	2	0	16
107.	Honics Hanna	5	Pest/Budapest	7	7	0	2	0	16
108.	Huri Heléna	5	Pest/Budapest	3	6	4	2	1	16
109.	Kiss-Ferenczi Báborka	5	Pest/Budapest	7	1	0	3	5	16
110.	Koleszár Barnabás	5	Baranya	7	6	0	3	0	16
111.	Koltai Áron	5	Somogy	3	7	1	3	2	16
112.	Kóhalmi Zalán	5	Győr-Moson-Sopron	3	7	4	2	0	16
113.	Magonyi Petra	5	Bács-Kiskun	1	6	0	4	5	16
114.	Molnár-Gábor Dániel	5	Pest/Budapest	1	5	4	3	3	16
115.	Osváth Árpád	5	Pest/Budapest	7	5	2	1	1	16
116.	Tamás Benedek	5	Győr-Moson-Sopron	7	3	3	2	1	16
117.	Tellinger Maxim	5	Pest/Budapest	7	7	0	2	0	16
118.	Bagaméry Mirtill	5	Csongrád-Csanád	1	7	7	0	0	15
119.	Dióssy Dániel Dezső	5	Pest/Budapest	7	1	3	4	0	15
120.	Finta Boglárka	5	Pest/Budapest	7	5	0	3	0	15
121.	Kunfalvi Tamara	5	Somogy	3	7	0	3	2	15
122.	Magyar Levente	5	Győr-Moson-Sopron	7	6	0	2	0	15
123.	Molnár Dalma Réka	5	Pest/Budapest	3	7	3	2	0	15
124.	Pajor Márton	5	Pest/Budapest	7	1	1	6	0	15
125.	Papp Diána	5	Szabolcs-Szatmár-Bereg	3	6	0	4	2	15
126.	Stefán Dominik	5	Tolna	7	4	0	4	0	15
127.	Szabó Balázs	5	Vajdaság	7	4	0	4	0	15
128.	Bíró Borka Rebeka	5	Baranya	7	1	0	4	2	14
129.	Domján Gergely Zsolt	5	Bács-Kiskun	7	5	0	2	0	14
130.	Izsa Ferenc Gergő	5	Pest/Budapest	7	5	0	2	0	14
131.	Kossár Benedek	5	Baranya	7	6	0	1	0	14
132.	Molnár Boldizsár	5	Borsod-Abaúj-Zemplén	1	7	0	4	2	14
133.	Prohászka Zita	5	Pest/Budapest	7	7	0	0	0	14

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
5. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
134.	Soós Ilona	5	Pest/Budapest	3	7	1	3	0	14
135.	Varga Tirza	5	Csongrád-Csanád	7	7	0	0	0	14
136.	Fodor Fanni	5	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	0	3	0	3	13
137.	Görcsös Zalán	5	Tolna	3	7	2	1	0	13
138.	János Gergő Krisztián	5	Hargita	7	0	0	4	2	13
139.	Pap-Csiba Zoltán	5	Somogy	7	1	3	2	0	13
140.	Szomorjai Bercel	5	Pest/Budapest	7	0	4	2	0	13
141.	Szűr Dávid	5	Győr-Moson-Sopron	7	4	0	2	0	13
142.	Vágó Barnabás	5	Győr-Moson-Sopron	7	0	4	2	0	13
143.	Vágvölgyi Zsolt	5	Baranya	7	4	0	2	0	13
144.	Winkler Eszter	5	Pest/Budapest	7	1	3	2	0	13
145.	Zadaveczi Áron	5	Zala	7	1	1	1	3	13
146.	Bányász Alex	5	Pest/Budapest	3	6	0	3	0	12
147.	Erdős Huba	5	Pest/Budapest	3	4	3	2	0	12
148.	Horváth Anna	5	Győr-Moson-Sopron	3	6	0	1	2	12
149.	Koós Róbert	5	Győr-Moson-Sopron	3	0	2	2	5	12
150.	Kuminka Dorka	5	Pest/Budapest	7	1	0	2	2	12
151.	Szabó Levente	5	Pest/Budapest	3	7	0	2	0	12
152.	Szepessy Mihály	5	Pest/Budapest	0	5	0	2	5	12
153.	Szili Bence	5	Zala	3	3	1	2	3	12
154.	Weisz Mahalo Áron	5	Pest/Budapest	7	0	0	2	3	12
155.	Felső-Nemes Viola	5	Baranya	7	2	0	2	0	11
156.	Jakab Patrik	5	Tolna	3	5	1	2	0	11
157.	Juhász Nóra	5	Tolna	3	0	3	4	1	11
158.	Karsza Dóra Júlia	5	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	3	0	1	0	11
159.	Kőhalmi Eszter	5	Baranya	3	0	0	3	5	11
160.	Kővári Antónia	5	Fejér	7	0	0	4	0	11
161.	Lasztovicza Nóra	5	Pest/Budapest	7	0	0	4	0	11
162.	Simala Bálint	5	Pest/Budapest	3	0	4	4	0	11
163.	Dudás Márk	5	Pest/Budapest	7	0	0	2	1	10
164.	Gula Léna	5	Komárom-Esztergom	3	1	3	3	0	10
165.	Imrei Vilmos Csanád	5		7	0	0	2	1	10
166.	Juhász Laura	5	Győr-Moson-Sopron	7	0	0	3	0	10
167.	Kárpáti Márton	5	Tolna	7	0	0	0	3	10
168.	Lovász Levente	5	Nógrád	0	4	4	2	0	10
169.	Somody Boldizsár	5	Baranya	7	0	0	2	1	10
170.	Szolnoki Anna Róza	5	Pest/Budapest	7	0	3	0	0	10
171.	Borbás Júlia	5	Pest/Budapest	7	1	0	1	0	9
172.	Molnár Tímea	5	Győr-Moson-Sopron	3	5	0	1	0	9
173.	Papp Marcell	5	Pest/Budapest	7	0	0	2	0	9
174.	Póka Vilmos	5	Pest/Budapest	3	0	2	2	2	9
175.	Sármány Kincső	5	Pest/Budapest	7	0	1	0	1	9
176.	Szántó Molnár Dávid	5	Hargita	7	0	0	2	0	9
177.	Boros Jázmin	5	Csongrád-Csanád	7	0	0	0	1	8

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
5. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
178.	Bóhm Mihály	5	Pest/Budapest	3	0	1	2	2	8
179.	Börcsök Péter	5	Baranya	3	3	0	2	0	8
180.	Farkas Bence	5	Pest/Budapest	1	1	0	6	0	8
181.	Fekete Balázs	5	Pest/Budapest	1	5	0	2	0	8
182.	Járai Noel	5	Pest/Budapest	1	4	0	3	0	8
183.	Kiss Milán	5	Komárom-Esztergom	3	1	0	2	2	8
184.	Kovács Barnabás	5	Vas	7	0	0	1	0	8
185.	Lukács Balázs	5	Tolna	7	0	1	0	0	8
186.	Márkus Tamás	5	Baranya	3	4	0	1	0	8
187.	Nagy Martina	5	Vajdaság	3	3	0	2	0	8
188.	Seláf Bonifác	5	Zala	7	0	0	0	1	8
189.	Siliga Milán	5	Győr-Moson-Sopron	3	0	4	1	0	8
190.	Stefán Olivér	5	Baranya	7	1	0	0	0	8
191.	Farkas Áron	5	Baranya	7	0	0	0	0	7
192.	Fekete Lehel	5	Csongrád-Csanád	7	0	0	0	0	7
193.	Molnár-Nagy Benedek Zoltán	5	Győr-Moson-Sopron	7	0	0	0	0	7
194.	Pótz-Nagy Botond	5	Pest/Budapest	7	0	0	0	0	7
195.	Vinkelbauer Áron	5	Vas	7	0	0	0	0	7
196.	Berecz Lilla	5	Győr-Moson-Sopron	1	5	0	0	0	6
197.	Gulyás Bence	5	Tolna	1	0	3	2	0	6
198.	K. Kis Petra	5	Csongrád-Csanád	3	1	0	2	0	6
199.	Pilter Ábel	5	Pest/Budapest	3	1	0	2	0	6
200.	Varró Mátyás	5	Csongrád-Csanád	3	1	0	2	0	6
201.	Aladics Dóra	5	Baranya	1	4	0	0	0	5
202.	Nitsovits Natasa	5	Csongrád-Csanád	3	0	0	0	2	5
203.	Szántó Péter Benedek	5	Baranya	1	2	0	2	0	5
204.	Szayly Zita	5	Pest/Budapest	1	0	0	3	1	5
205.	Ágel Tamás	5	Baranya	0	0	0	2	2	4
206.	Balaskó Tímea	5	Hajdú-Bihar	3	0	0	1	0	4
207.	Egri Szilvia	5	Pest/Budapest	0	0	4	0	0	4
208.	Somogyvári Zsombor	5	Tolna	1	1	0	2	0	4
209.	Teng Da	5	Pest/Budapest	1	0	0	3	0	4
210.	Tóth Zsombor	5	Pest/Budapest	3	0	0	1	0	4
211.	Benkó Tamás Gergő	5	Nógrád	3	0	0	0	0	3
212.	Gál Sarolta	5	Vajdaság	3	0	0	0	0	3
213.	Legény Luca	5	Szabolcs-Szatmár-Bereg	1	0	0	2	0	3
214.	Schwind Márk	5	Tolna	1	0	1	1	0	3
215.	Magos Benedek	5	Pest/Budapest	1	0	0	1	0	2
216.	Mester Gergő	5	Szabolcs-Szatmár-Bereg	0	0	0	2	0	2
217.	Trenka Ivett	5	Csongrád-Csanád	0	1	0	1	0	2
218.	Kratofil Anna	5	Baranya	1	0	0	0	0	1
219.	Orosz Gréta	5	Szabolcs-Szatmár-Bereg	0	0	0	1	0	1
220.	Pelle Márk	5	Vajdaság	0	0	0	0	0	0

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
6. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
1.	Sánta Gergely Péter	6	Pest/Budapest	7	7	6	7	6	33
2.	Kis Ágoston	6	Baranya	6	7	7	5	7	32
3.	Máté Marcell	6	Pest/Budapest	6	7	7	5	7	32
4.	Gyulai-Nagy Ferenc	6	Csongrád-Csanád	6	7	7	7	4	31
5.	Lupkovics Lázár	6	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	7	7	5	4	30
6.	Dávid Anna Mária	6	Pest/Budapest	7	7	5	6	4	29
7.	Győrffy Domonkos	6	Pest/Budapest	6	7	7	5	4	29
8.	Szell Botond	6	Pest/Budapest	7	7	7	7	1	29
9.	Horák Zsófia Flóra	6	Pest/Budapest	7	7	0	5	7	26
10.	Szalóki Árpád	6	Jász-Nagykun-Szolnok	7	5	4	4	6	26
11.	Vékony Csanád Máté	6	Pest/Budapest	7	3	7	5	4	26
12.	Virág Tóbiás	6	Pest/Budapest	7	5	3	7	4	26
13.	Juhász-Molnár Mirkó	6	Pest/Budapest	7	4	2	5	7	25
14.	Tóth Anikó	6	Pest/Budapest	6	7	5	5	2	25
15.	Gede Emese	6	Pest/Budapest	7	6	0	5	5	23
16.	Lőrincz László Lénárd	6	Veszprém	7	7	4	5	0	23
17.	Tóth Márton	6	Pest/Budapest	6	7	3	5	2	23
18.	Bognár Gábor	6	Pest/Budapest	7	2	0	7	6	22
19.	Csató Hanna	6	Pest/Budapest	7	7	1	3	4	22
20.	Hajagos Konor	6	Bács-Kiskun	5	7	1	5	4	22
21.	Orosz-Kánnai András	6	Pest/Budapest	7	7	4	0	4	22
22.	Ozsváth Botond	6	Pest/Budapest	6	7	1	4	4	22
23.	Piller Ádám	6	Győr-Moson-Sopron	7	3	4	5	3	22
24.	Varga Dóra Boglárka	6	Veszprém	6	3	4	5	4	22
25.	Szaniszló Dóra	6	Pest/Budapest	6	7	1	5	2	21
26.	Tusnády Sára	6	Pest/Budapest	7	3	2	5	4	21
27.	Erdélyi Berta	6	Pest/Budapest	7	3	4	5	1	20
28.	Kiss Lícia	6	Pest/Budapest	7	3	0	5	5	20
29.	Komzák Lenke	6	Pest/Budapest	7	3	0	6	4	20
30.	Németh Johanna	6	Pest/Budapest	2	5	3	5	5	20
31.	Süth Miklós	6	Pest/Budapest	6	3	2	5	4	20
32.	Székely Dániel	6	Pest/Budapest	4	3	3	6	4	20
33.	Terjék Temes	6	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	3	1	5	4	20
34.	Varga Vivien	6	Csongrád-Csanád	7	3	1	5	4	20
35.	Göntér Jenni Lizandra	6	Zala	7	3	3	2	4	19
36.	Ujváry Petra	6	Pest/Budapest	7	3	2	5	2	19
37.	Váczi Lóránt Tamás	6	Pest/Budapest	7	3	4	5	0	19
38.	Horváth Máté	6	Pest/Budapest	4	3	4	3	4	18
39.	Ivák László	6	Borsod-Abaúj-Zemplén	5	7	0	5	1	18
40.	László Dávid	6	Vas	7	3	0	5	3	18
41.	Lázár Benedek	6	Bács-Kiskun	7	0	4	5	2	18

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
6. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
42.	Lengyel Renáta	6	Vas	6	7	0	5	0	18
43.	Lukács Márton Boldizsár	6	Pest/Budapest	4	3	4	3	4	18
44.	Nagy Botond	6	Csongrád-Csanád	7	3	4	0	4	18
45.	Polgár Zsófia	6	Győr-Moson-Sopron	6	2	1	5	4	18
46.	Szabó Áron	6	Pest/Budapest	5	2	7	0	4	18
47.	Szirmai Balázs	6	Pest/Budapest	6	1	2	7	2	18
48.	Ferencz Adrienn	6	Zala	7	3	0	5	2	17
49.	Gáspár Péter	6	Veszprém	4	7	0	0	6	17
50.	Major-Nemes Marcell	6	Pest/Budapest	5	4	4	3	1	17
51.	Porgányi Emma	6	Zala	7	3	0	3	4	17
52.	Bui Thuy-Trang Nikolett	6	Pest/Budapest	7	4	0	5	0	16
53.	Frigy Tibor	6	Vas	6	3	0	3	4	16
54.	Herr Szonja	6	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	3	0	5	1	16
55.	Imreh Dávid	6	Csongrád-Csanád	3	7	0	2	4	16
56.	Jánó Andrea	6	Hargita	6	0	0	5	5	16
57.	Kerkápoly-Fekete Illés	6	Pest/Budapest	3	3	0	6	4	16
58.	Molnár Zsombor	6	Vas	4	3	3	5	1	16
59.	Papp Emese	6	Baranya	7	1	0	5	3	16
60.	Szászkay Miklós	6	Pest/Budapest	4	3	3	1	5	16
61.	Székesi Igor	6	Bács-Kiskun	6	3	0	5	2	16
62.	Vasvári Bátor	6	Pest/Budapest	7	2	0	2	5	16
63.	Farkas Bertalan	6	Pest/Budapest	7	3	0	5	0	15
64.	Galambos Dóra	6	Baranya	7	2	0	4	2	15
65.	Gyüre-Garami Blanka	6	Pest/Budapest	4	3	1	5	2	15
66.	Jankovics Attila	6	Pest/Budapest	3	3	0	5	4	15
67.	Kazár Pál Zsombor	6	Szabolcs-Szatmár-Bereg	3	3	3	0	6	15
68.	Kószó Ferenc	6	Csongrád-Csanád	4	4	0	5	2	15
69.	Szécsi Anna	6	Pest/Budapest	4	2	0	5	4	15
70.	Hanák Miklós	6	Pest/Budapest	7	5	1	0	1	14
71.	Lugosi Lili	6	Csongrád-Csanád	2	2	2	4	4	14
72.	Morvai Anna	6	Veszprém	4	4	0	5	1	14
73.	Salamon László	6	Pest/Budapest	6	3	1	4	0	14
74.	Spreitzer Boldizsár	6	Veszprém	2	3	0	5	4	14
75.	Gyurcsek Vince	6	Pest/Budapest	5	3	4	0	1	13
76.	Hidegh János	6	Győr-Moson-Sopron	6	3	3	0	1	13
77.	Jász Zétény	6	Győr-Moson-Sopron	4	0	0	5	4	13
78.	Mikó Hédi Irma	6	Csongrád-Csanád	6	3	0	4	0	13
79.	Papp Hanna	6	Bács-Kiskun	6	2	0	5	0	13
80.	Schmidt Marcell	6	Baranya	7	1	0	5	0	13
81.	Binczky Boglárka	6	Baranya	5	1	0	4	2	12
82.	Csepella Nóra	6	Bács-Kiskun	2	3	0	5	2	12
83.	Gulyás Kata	6	Győr-Moson-Sopron	3	0	4	1	4	12

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
6. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
84.	Kovács Luca Kata	6	Bács-Kiskun	4	3	0	5	0	12
85.	Lukács Lilla Mária	6	Hajdú-Bihar	6	2	0	0	4	12
86.	Sáreczki Ádám	6	Tolna	3	3	1	5	0	12
87.	Szász Csenge	6	Győr-Moson-Sopron	6	1	1	0	4	12
88.	Szesztay Dániel	6			3	0	5	4	12
89.	Tóth Marcell	6	Csongrád-Csanád	6	4	0	0	2	12
90.	Zsivánac Beren	6	Vajdaság		3	4	5	0	12
91.	Danóczy Kinga	6	Pest/Budapest	3	4	0	0	4	11
92.	Domián Petra	6	Bács-Kiskun	4	1	0	5	1	11
93.	Fekete Szabolcs	6	Győr-Moson-Sopron	2	3	0	5	1	11
94.	Herke Milán	6	Baranya	4	3	0	0	4	11
95.	Huba Zsombor	6	Baranya	2	2	0	5	2	11
96.	Isóczki Endre	6	Pest/Budapest	4	3	0	2	2	11
97.	Jureczky Ákos	6	Csongrád-Csanád	5	3	0	2	1	11
98.	Kovács Adél Emma	6	Bács-Kiskun	7	1	1	0	2	11
99.	Madár Hanna	6	Pest/Budapest	3	3	4	0	1	11
100.	Mészáros Réka	6	Somogy	6	1	1	0	3	11
101.	Oleár Lorina	6	Borsod-Abaúj-Zemplén	4	3	0	0	4	11
102.	Rezsabek Kolos	6	Pest/Budapest	2	6	1	2	0	11
103.	Szabó Gergely	6	Győr-Moson-Sopron	4	3	0	2	2	11
104.	Bakó Boglárka	6	Baranya	5	1	0	0	4	10
105.	Csapó András	6	Pest/Budapest		4	0	2	4	10
106.	Jen Lilla Laura	6	Pest/Budapest	5	3	0	2	0	10
107.	László Liza	6	Tolna	6	0	0	0	4	10
108.	Letenyi Zsombor	6	Pest/Budapest	6	2	0	2	0	10
109.	Nagy Zsolt Zalán	6	Baranya	5	0	0	1	4	10
110.	Pálinkás Gergely	6	Pest/Budapest	3	3	0	2	2	10
111.	Tarlós Dóra	6	Győr-Moson-Sopron	5	1	0	0	4	10
112.	Bálint Márton	6	Baranya	4	0	0	2	3	9
113.	Borcsik Gabriella	6	Szabolcs-Szatmár-Bereg	4	0	1	0	4	9
114.	Horváth László	6	Győr-Moson-Sopron	2	2	0	5	0	9
115.	Kadvány Júlia	6	Vajdaság	4	3	1	0	1	9
116.	Nagy Jázmin	6	Győr-Moson-Sopron		4	1	0	4	9
117.	Sándor Luca	6	Pest/Budapest	6	2	0	0	1	9
118.	Szalai Szabina	6	Fejér	3	5	1	0	0	9
119.	Tóth Kincső	6	Békés	3	2	4	0	0	9
120.	Tran Bao Nam	6	Pest/Budapest	6	0	0	3	0	9
121.	Ferencz-Csibi Kata	6	Vas	3	0	0	0	5	8
122.	Kunfalvi Tamara	6	Borsod-Abaúj-Zemplén	4	3	0	0	1	8
123.	Lábas Bence	6	Baranya	4	1	0	3	0	8
124.	Markó Dorina	6	Pest/Budapest	3	1	0	4	0	8
125.	Parajdi Petra	6	Fejér	4	4	0	0	0	8

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
6. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
126.	Petrik Ádám	6	Csongrád-Csanád	5	3	0	0	0	8
127.	Petsching Panna	6	Baranya	3	1	0	0	4	8
128.	Varga Bernát Mihály	6	Komárom-Esztergom	2	3	0	3	0	8
129.	Vaszil Ágoston	6	Pest/Budapest	2	2	0	0	4	8
130.	Balaton Anna	6	Baranya	3	2	0	0	2	7
131.	Bárány Tímea	6	Baranya	3	0	0	0	4	7
132.	Cirok Levente	6	Vajdaság	7	0	0	0	0	7
133.	Csóka Máté	6	Baranya	6	0	0	0	1	7
134.	Halupka Dániel	6	Pest/Budapest	3	1	1	0	2	7
135.	Háry Eliza	6	Baranya	6	1	0	0	0	7
136.	Horváth Dominika	6	Somogy	4	0	1	0	2	7
137.	Koszpek Bianka	6	Fejér	3	4	0	0	0	7
138.	Péter Botond	6	Hargita	6	1	0	0	0	7
139.	Berkes Nóra	6	Baranya	4	2	0	0	0	6
140.	Futár Maja	6	Baranya	2	0	0	0	4	6
141.	Haklik Máté János	6	Győr-Moson-Sopron	2	3	0	0	1	6
142.	Kriston Regő Márton	6	Borsod-Abaúj-Zemplén	3	3	0	0	0	6
143.	Németh András	6	Pest/Budapest		2	1	0	3	6
144.	Ósi Olivér	6	Baranya	3	2	0	0	1	6
145.	Raskó Endre István	6	Bács-Kiskun	4	2	0	0	0	6
146.	Vizer Donát	6	Baranya	4	1	1	0	0	6
147.	Vocskó Virág Julianna	6	Győr-Moson-Sopron	1	3	1	1	0	6
148.	Balogh Janka	6	Csongrád-Csanád	3	0	0	0	2	5
149.	Fáy Vince	6	Pest/Budapest	2	0	0	1	2	5
150.	Fülöp Magdaléna	6	Baranya	5	0	0	0	0	5
151.	Gergely Máté	6	Baranya		4	1	0	0	5
152.	Harka-Götz Dániel	6	Pest/Budapest	2	3	0	0	0	5
153.	Hölzl-Szabó Ágoston	6	Bács-Kiskun	5	0	0	0	0	5
154.	Katona Ákos	6	Baranya	3	2	0	0	0	5
155.	Kovács Kincső	6	Borsod-Abaúj-Zemplén	3	0	0	0	2	5
156.	Lippai Diána	6	Baranya	3	0	0	1	1	5
157.	Mészáros Erik	6	Fejér	2	3	0	0	0	5
158.	Nádasdi Norina	6	Baranya	3	0	0	0	2	5
159.	Papp Máté Milán	6	Borsod-Abaúj-Zemplén	3	1	1	0	0	5
160.	Stump Ede	6	Pest/Budapest	1	0	0	0	4	5
161.	Takács Máté	6	Baranya	4	0	0	0	1	5
162.	Erdősi Luca	6	Baranya	3	0	0	0	1	4
163.	Fáy Barnabás	6	Pest/Budapest	2	0	0	0	2	4
164.	Hafner Netta	6	Somogy	3	0	0	0	1	4
165.	Majoros Mira	6	Szabolcs-Szatmár-Bereg	2	0	1	0	1	4
166.	Nagy Marcell	6	Győr-Moson-Sopron	2	0	0	0	2	4
167.	Siha Tamara	6	Csongrád-Csanád	0	0	0	0	4	4

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
6. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
168.	Trenka Hella	6	Győr-Moson-Sopron		0	4	0	0	4
169.	Vonica Vivien Alice	6	Hargita	3	0	0	0	1	4
170.	Farkas Dorina	6	Győr-Moson-Sopron	2	0	0	1	0	3
171.	Kenéz Bulcsú	6	Pest/Budapest	2	1	0	0	0	3
172.	Kenéz Koppány	6	Pest/Budapest	2	1	0	0	0	3
173.	Kovács Petra	6	Vajdaság	2	0	0	0	1	3
174.	Kriszt Konrád	6	Baranya	2	0	0	0	1	3
175.	Mácsár Magor	6	Pest/Budapest	2	1	0	0	0	3
176.	Müller Tamás	6	Baranya	0	2	0	0	1	3
177.	Szüle Zita	6	Pest/Budapest		3	0	0	0	3
178.	Takács Kornél Bálint	6	Pest/Budapest	2	1	0	0	0	3
179.	Vásárhelyi Kristóf	6	Pest/Budapest	2	0	1	0	0	3
180.	Baranyai Bálint Botond	6	Győr-Moson-Sopron	2	0	0	0	0	2
181.	Bozsó István	6	Jász-Nagykun-Szolnok	2	0	0	0	0	2
182.	Bronzej Jázmin	6	Baranya	2	0	0	0	0	2
183.	Hotz Csenge	6	Baranya	2	0	0	0	0	2
184.	Juhász Szabasztján	6	Vajdaság	2	0	0	0	0	2
185.	Kiss Bálint	6	Vajdaság	2	0	0	0	0	2
186.	Kurcsi Ágnes	6	Fejér	2	0	0	0	0	2
187.	Nemes Viktor	6	Somogy	2	0	0	0	0	2
188.	Radó Sebestyén	6	Baranya	2	0	0	0	0	2
189.	Ye Zijing	6	Pest/Budapest	2	0	0	0	0	2
190.	Ábrahám Kristóf Zoltán	6	Győr-Moson-Sopron	0	0	1	0	0	1
191.	Horváth Zétény Árpád	6	Győr-Moson-Sopron	0	0	0	0	0	0

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
7. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
1.	Holló Martin	7	Pest/Budapest	7	7	7	7	7	35
2.	Vámosi Bendegúz Péter	7	Hajdú-Bihar	7	7	7	7	7	35
3.	Ali Richárd	7	Pest/Budapest	7	7	7	5	5	31
4.	Juhász Emma	7	Csongrád-Csanád	7	7	7	3	6	30
5.	Szakács Ábel	7	Pest/Budapest	7	7	7	3	6	30
6.	Veres Dorottya	7	Pest/Budapest	7	7	3	7	5	29
7.	Fodor Barna	7	Veszprém	7	7	7	1	6	28
8.	Kocsis Péter	7	Pest/Budapest	7	7	5	7	2	28
9.	Szabó Imre Bence	7	Pest/Budapest	7	7	7	3	4	28
10.	Bodor Mátyás	7	Hargita	7	6	7	0	6	26
11.	Hajagos Norton	7	Pest/Budapest	7	5	7	3	4	26
12.	Holló Gergő	7	Pest/Budapest	7	7	2	4	5	25
13.	Szabó András	7	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	7	2	5	4	25
14.	Horváth Dóra	7	Győr-Moson-Sopron	7	7	4	4	2	24
15.	Morvai Márk Tamás	7	Pest/Budapest	7	3	7	3	4	24
16.	Sárdinecz Dóra	7	Pest/Budapest	7	7	2	5	3	24
17.	Vígh Zalán	7	Csongrád-Csanád	7	6	3	4	4	24
18.	Ligeti Ábel	7	Somogy	7	7	0	4	5	23
19.	Márton Hunor	7	Győr-Moson-Sopron	7	7	3	4	2	23
20.	Németh Bernáth Barnabás	7	Csongrád-Csanád	7	7	5	3	1	23
21.	Baráth Borbála	7	Csongrád-Csanád	7	7	3	4	1	22
22.	Böröczky András Bálint	7	Veszprém	7	7	3	3	2	22
23.	Móricz Kármén	7	Pest/Budapest	5	7	3	5	2	22
24.	Murai Gergely Ábel	7	Pest/Budapest	7	7	4	3	1	22
25.	Riba Nóra	7	Fejér	7	7	0	3	5	22
26.	Székely Sámuel	7	Pest/Budapest	5	7	6	3	1	22
27.	Takács-Král Dominik	7	Pest/Budapest	7	7	3	4	1	22
28.	Czirják Márton Pál	7	Pest/Budapest	7	5	7	0	2	21
29.	Kerekes András	7	Csongrád-Csanád	7	4	3	3	4	21
30.	Lőw László	7	Pest/Budapest	7	3	6	0	5	21
31.	Molnár Emma	7	Csongrád-Csanád	7	7	2	5	0	21
32.	Pintér Gábor	7	Győr-Moson-Sopron	7	4	5	4	1	21
33.	Berkecz Lázár	7	Bács-Kiskun	6	7	5	0	2	20
34.	Görömbey Tamás	7	Hajdú-Bihar	7	7		3	3	20
35.	Ha Nguyen Bence	7	Pest/Budapest	7	7	1	3	2	20
36.	Ke Yishu	7	Pest/Budapest	7	7	2	0	4	20
37.	Mészáros Alina	7	Pest/Budapest	3	7	3	3	4	20
38.	Szekeres Nóra	7	Pest/Budapest	7	7	1	3	2	20
39.	Vörös Csanád	7	Veszprém	5	5	5	3	2	20
40.	Glósz Kinga	7	Pest/Budapest	7	3	2	3	4	19

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
7. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
41.	Kóhalmi László	7	Baranya	7	7	1	3	1	19
42.	Lakner Hanna Rozália	7	Pest/Budapest	7	7	2	3	0	19
43.	Ta Minh Khoa	7	Pest/Budapest	7	7		3	2	19
44.	Dulácska Dániel	7	Pest/Budapest	7	5	1	3	2	18
45.	Forman Ákos	7	Pest/Budapest	7	3	3	4	1	18
46.	Kovács Hanna	7	Baranya	3	7	4	3	1	18
47.	Ngo Linh Dan	7	Pest/Budapest	1	7	5	4	1	18
48.	Szederkényi Bendegúz	7	Pest/Budapest	7	7	0	3	1	18
49.	Csóka Ármin	7	Pest/Budapest	5	7	2	3	0	17
50.	Laduver Nóra	7	Pest/Budapest	7	5	2	3	0	17
51.	Prohászka Bulcsú	7	Pest/Budapest	7	5		4	1	17
52.	Sipos Dóra	7	Pest/Budapest	5	7	1	3	1	17
53.	Szabó Márton Pál	7	Hajdú-Bihar	5	3	2	3	4	17
54.	Gazsi Janka	7	Csongrád-Csanád	3	7	2	3	1	16
55.	Görög Csanád Botond	7	Pest/Budapest	5	3	4	3	1	16
56.	Győri Áron	7	Győr-Moson-Sopron	7	2	3	3	1	16
57.	Hetyei Dániel	7	Veszprém	6	5	0	4	1	16
58.	Holczér Kenéz	7	Csongrád-Csanád	7	5	4	0	0	16
59.	Marton Dóra Virág	7	Zala	7	3	1	3	2	16
60.	Pinczés Bálint	7	Pest/Budapest	3	7	2	3	1	16
61.	Rem Domonkos	7	Borsod-Abaúj-Zemplén	4	6	2	3	1	16
62.	Rózsás Júlia	7	Pest/Budapest	5	3	4	3	1	16
63.	Schveibert Máté	7	Baranya	7	3	2	4	0	16
64.	Gyenes Károly	7	Bács-Kiskun		7		3	5	15
65.	Krüpl Boglárka	7	Pest/Budapest	1	7	3	3	1	15
66.	Tandi Klára	7	Tolna	4	4	3	3	1	15
67.	Vékony Zalán Ákos	7	Pest/Budapest	7	2	2	2	2	15
68.	Vereb Tamás	7	Hajdú-Bihar	7	2	2	0	4	15
69.	Pápai Barabás	7	Baranya	5	3	2	3	1	14
70.	Vukics Zénó Simon	7	Zala	5	2	2	4	1	14
71.	Bakos Ádám	7	Bács-Kiskun	2	6	1	3	1	13
72.	Bányai Boglárka	7	Hajdú-Bihar	7	1	2	0	3	13
73.	Botos Péter	7	Somogy	5	2	2	3	1	13
74.	Gyarmati-Litter Lili	7	Zala	2	6	1	3	1	13
75.	Hajós Boróka	7	Hajdú-Bihar	3	2	4	3	1	13
76.	Ilyés Regő	7	Pest/Budapest	0	6	5	1	1	13
77.	Kiss Dorina	7	Komárom-Esztergom	5	3	1	3	1	13
78.	Mosonyi-Nagy Máté	7	Vas	5	2	2	3	1	13
79.	Szabó Máté	7	Baranya	1	6	1	4	1	13
80.	Szabó Máté Szabolcs	7	Pest/Budapest	7	3	0	3	0	13
81.	Szucsák Borbála	7	Pest/Budapest	7	2	0	3	1	13

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
7. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
82.	Takács Dávid	7	Bács-Kiskun	5	5	2	0	1	13
83.	Ürge Benedek	7	Pest/Budapest	2	6		5	0	13
84.	Csizmadia Dániel Zsolt	7	Fejér	5	2	1	3	1	12
85.	Gáll Benedek	7	Hajdú-Bihar	2	7	1	0	2	12
86.	Gyurcsány Zsombor Ágost	7	Borsod-Abaúj-Zemplén	5	2	1	3	1	12
87.	Nagy Zsuzsanna	7	Csongrád-Csanád	7	3	1	0	1	12
88.	Németh Áron	7	Pest/Budapest	5	2	1	3	1	12
89.	Tóth Réka	7	Heves	5	2	1	3	1	12
90.	Vigh Dóra	7	Pest/Budapest	5	2	1	3	1	12
91.	Vörös Zalán	7	Veszprém	0	7	1	3	1	12
92.	Bertollo Antonio	7	Bács-Kiskun	1	4	2	3	1	11
93.	Fülöp-Németh Benedek	7	Csongrád-Csanád	3	2	2	3	1	11
94.	Kiss Zsuzsanna	7	Baranya	5	1	2	2	1	11
95.	Kovács Ábel János	7	Fejér	4		5	0	2	11
96.	Lovas Tekla	7	Bács-Kiskun	7	3	1	0	0	11
97.	Máthé Balázs	7	Baranya	5	2		3	1	11
98.	Spindler Viktor	7	Fejér	5	0	2	3	1	11
99.	Szabó Barnabás	7	Baranya	7	0		3	1	11
100.	Tellingér Márton	7	Pest/Budapest	3	3	1	3	1	11
101.	Dudás Péter	7	Baranya	4	3	0	3	0	10
102.	Farnady Ádám	7	Pest/Budapest	5	0	1	3	1	10
103.	Gyulai Barnabás	7	Baranya	4	0	1	4	1	10
104.	Lagler Csongor	7	Fejér	5	0	2	3	0	10
105.	Magyar Mihály	7	Borsod-Abaúj-Zemplén	5		1	3	1	10
106.	Nagy Zsigmond Nándor	7	Csongrád-Csanád	7	1	1	0	1	10
107.	Ormai Samu	7	Baranya	0	2	3	4	1	10
108.	Purgel Anna	7	Fejér	2	4	0	3	1	10
109.	Róth Ákos	7	Fejér	5	0	2	3	0	10
110.	Ancsin Ádám	7	Pest/Budapest	7	0	2	0	0	9
111.	Deák Réka	7	Csongrád-Csanád	1	3	1	3	1	9
112.	Garda-Mátyás Hanna	7	Hargita		7	1	0	1	9
113.	Gergely Máté	7	Csongrád-Csanád	1	7	0	0	1	9
114.	Holló Hédi	7	Heves	5	0		3	1	9
115.	Király Lilla Virág	7	Borsod-Abaúj-Zemplén	1	2	2	3	1	9
116.	Kiss Barnabás	7	Fejér	3	0	2	3	1	9
117.	Kovács Adaléna	7	Baranya	5	2	1	0	1	9
118.	Kovács Gábor	7	Borsod-Abaúj-Zemplén		5		3	1	9
119.	Kökény Kristóf	7	Bács-Kiskun	5	1	2	0	1	9
120.	Lédeczi Márton	7	Bács-Kiskun	0	3	2	3	1	9
121.	Ludányi László	7	Pest/Budapest	1	3	1	3	1	9
122.	Miszori Gergő	7	Csongrád-Csanád	2	3		3	1	9

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
7. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
123.	Varga Zoltán Bátor	7	Bács-Kiskun		4	2	3	0	9
124.	Barna-Lázár Boldizsár	7	Pest/Budapest	0	4	0	3	1	8
125.	Bíró Nóra	7	Fejér		3	1	3	1	8
126.	Biró Péter Gordon	7	Hajdú-Bihar	5	2		1	0	8
127.	Dobay Dalma	7	Baranya		2	2	4	0	8
128.	Drávavölgyi Máté	7	Fejér	5	0		3	0	8
129.	Hegedűs Levente	7	Győr-Moson-Sopron		2	2	3	1	8
130.	Jankovits Miklós	7	Baranya	0	7	0	0	1	8
131.	Kreiszl Levente	7	Komárom-Esztergom	0	5	2	0	1	8
132.	Kunszt Luca	7	Veszprém	2	2	1	3	0	8
133.	Liang Xiyue	7	Baranya	0	4	0	3	1	8
134.	Melján Anna	7	Bács-Kiskun	0	4	0	3	1	8
135.	Nacsa Domán	7	Békés	0	3	1	3	1	8
136.	Pazaurek Roni	7	Baranya	2	2	1	3	0	8
137.	Rákosi Máté	7	Pest/Budapest	0	2	2	3	1	8
138.	Szalczinger Anna	7	Komárom-Esztergom	7	0		0	1	8
139.	Tasnádi Zsófia	7	Komárom-Esztergom	7	0	0	0	1	8
140.	Vitényi Áron	7	Baranya	2	2	1	3	0	8
141.	Bálint Szilárd	7	Hargita	4	3	0	0	0	7
142.	Bocskai Máté	7	Győr-Moson-Sopron	1	2		3	1	7
143.	Bohár Marcell	7	Somogy	3	0	0	3	1	7
144.	Börzsei András	7	Győr-Moson-Sopron	0	0	3	3	1	7
145.	Gergál Máté Bence	7	Baranya	1	3	2	0	1	7
146.	Hegedűs Botond	7	Bács-Kiskun	0	3	0	3	1	7
147.	Jeges Milán Dávid	7	Baranya	1	1	1	3	1	7
148.	Korompay Sebestyén	7	Pest/Budapest	5	1	0	0	1	7
149.	Kuzsner Balázs	7	Baranya	3	2	1	0	1	7
150.	Óbert György	7	Baranya	3	1	2	0	1	7
151.	Papp-Szentpáli Emese	7	Baranya	0	0	4	3	0	7
152.	Szabó Vanda	7	Bács-Kiskun		0	3	4	0	7
153.	Zsiros Márton	7	Vas	0	1	2	3	1	7
154.	Balázs Benedek Fülöp	7	Pest/Budapest	0	0	2	3	1	6
155.	Barta Benjámín	7	Pest/Budapest	0	0	2	3	1	6
156.	Bene Dorottya	7	Győr-Moson-Sopron	0	2	1	3	0	6
157.	Bohár Zsófia	7	Somogy	0	3	0	3	0	6
158.	Farkas Ákos	7	Baranya	1	0	1	3	1	6
159.	Hollósi Laura	7	Somogy	0	0	2	3	1	6
160.	Karcsú József	7	Csongrád-Csanád	2	3	0	0	1	6
161.	Kocsán Bence János	7	Borsod-Abaúj-Zemplén	0	0	2	3	1	6
162.	Kovács Virág	7	Baranya	0	2	0	3	1	6
163.	Márton Gergő	7	Baranya	0	5	1	0	0	6

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
7. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
164.	Pálfi András	7	Pest/Budapest		2		3	1	6
165.	Szabó Luca	7	Baranya	0	3	0	3	0	6
166.	Várady Patrik	7	Veszprém	1	0	1	3	1	6
167.	Barna Krisztina	7	Baranya	1	0	1	3	0	5
168.	Benedek Márta	7	Hargita	0	4	1	0	0	5
169.	Bohár Bálint	7	Somogy	0	2	2	0	1	5
170.	Feind Blanka	7	Fejér		0	1	3	1	5
171.	Fodor Roland	7	Baranya	0	4	1	0	0	5
172.	Grüll Tamás	7	Győr-Moson-Sopron		2		3	0	5
173.	Hegyi Miklós	7	Baranya	0	1	1	3	0	5
174.	Kádár Szonja	7	Győr-Moson-Sopron	0	2	0	3	0	5
175.	Kohn Tamás	7	Baranya	0	3	1	0	1	5
176.	Rideg Máté	7	Csongrád-Csanád		4	1	0	0	5
177.	Szabó Laura Tünde	7	Bács-Kiskun	1	3		0	1	5
178.	Tompa Benedek	7	Pest/Budapest	0	0	2	3	0	5
179.	Cseh Ágota	7	Komárom-Esztergom	0	4	0	0	0	4
180.	Fazekas Nóra Brigitta	7	Pest/Budapest	0	2	1	0	1	4
181.	Hancz Illés	7	Győr-Moson-Sopron		2	2	0	0	4
182.	Horváth Roland	7	Vas		4		0	0	4
183.	Karsay Diána	7	Pest/Budapest	0	0	1	3	0	4
184.	Laki Csanád	7	Baranya		0	0	3	1	4
185.	Tóth Levente	7	Bács-Kiskun		2	1	0	1	4
186.	Do Hoang Anh Thu	7	Pest/Budapest	0	3		0	0	3
187.	Honyák Ábel	7	Győr-Moson-Sopron	0	0		3	0	3
188.	Kása Csanád	7	Győr-Moson-Sopron	0	0	2	0	1	3
189.	Paik Petra	7	Baranya	0	2	1	0	0	3
190.	Rózsa Dorka	7	Somogy		0		3	0	3
191.	Winkelbauer Ákos	7	Vas	0	2	0	0	1	3
192.	Ary Ádám	7	Baranya	0	1	1	0	0	2
193.	Borsi Balázs	7	Vajdaság	1	0		0	1	2
194.	Konkoly Míra	7	Baranya		0	2	0	0	2
195.	Kumánovics Lilla	7	Baranya	0	0	0	0	2	2
196.	Mehring Előd	7	Baranya	1	0	1	0	0	2
197.	Radnóti Attila	7	Pest/Budapest	1	0	1	0	0	2
198.	Szabó Noel Attila	7	Csongrád-Csanád	0	0	2	0	0	2
199.	Szél Dániel	7	Csongrád-Csanád		0	2	0	0	2
200.	Juhász Helka	7	Somogy	0	0	1	0	0	1
201.	Bozsvári Bendegúz	7	Győr-Moson-Sopron	0	0	0	0	0	0
202.	Rempört Csanád	7	Fejér	0	0	0	0	0	0

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
8. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
1.	Czanik Pál	8	Pest/Budapest	7	7	5	7	0	26
2.	Kovács Benedek Noel	8	Bács-Kiskun	7	7	7	3	0	24
3.	Erdélyi Kata	8	Pest/Budapest	7	7	7	2	0	23
4.	Keresztély Zsófia	8	Pest/Budapest	7	3	7	6	0	23
5.	Petrányi Lilla	8	Bács-Kiskun	7	6	7	3	0	23
6.	Juhász-Molnár Erik	8	Pest/Budapest	7	5	7	2	1	22
7.	Kis Noémi	8	Hajdú-Bihar	7	6	7	2	0	22
8.	Nguyen Kim Dorka	8	Pest/Budapest	7	3	7	2	3	22
9.	Hodossy Réka	8	Nógrád	7	3	5	6	0	21
10.	Szögi Erik	8	Csongrád-Csanád	7	6	5	3	0	21
11.	Tusnády Sámuel	8	Pest/Budapest	7	5	7	2	0	21
12.	Tamás Gellért	8	Győr-Moson-Sopron	7	7	5	1	0	20
13.	Horváth Zsombor	8	Pest/Budapest	7	5	5	2	0	19
14.	Leskó Gábor	8	Pest/Budapest	7	2	4	5	0	18
15.	Szamkó Hanna	8	Csongrád-Csanád	7	5	4	2	0	18
16.	Ujpal Bálint	8	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	4	6	1	0	18
17.	Csilling Dániel	8	Pest/Budapest	7	5	2	3	0	17
18.	Fajszai Karsa	8	Pest/Budapest	7	0	7	0	3	17
19.	Iván Máté Domonkos	8	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	3	5	2	0	17
20.	Pál János	8	Baranya	7	7	1	2	0	17
21.	Szabó Eszter	8	Pest/Budapest	7	6	2	2	0	17
22.	Török Eszter	8	Pest/Budapest	5	5	6	1	0	17
23.	Arató Attila Gergő	8	Baranya	7	2	1	6	0	16
24.	Árvay Mátyás	8	Pest/Budapest	7	1	7	1	0	16
25.	Fodor Dóra	8	Pest/Budapest	7	5	2	2	0	16
26.	Koltai Csaba Ferenc	8	Pest/Budapest	7	3	6	0	0	16
27.	Szabó Áron	8	Pest/Budapest	7	7	2	0	0	16
28.	Tóth Ágoston	8	Borsod-Abaúj-Zemplén	2	6	2	6	0	16
29.	Karikás Dávid	8	Pest/Budapest	7	3	3	2	0	15
30.	Papp Barnabás	8	Bács-Kiskun	2	2	2	6	3	15
31.	Szakács Domonkos	8	Pest/Budapest	4	5	6	0	0	15
32.	Alexandrova Angelina	8	Zala	7	6	1	0	0	14
33.	Balaskó Noémi	8	Hajdú-Bihar	7	0	5	2	0	14
34.	Ehrlich Máté	8	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	3	3	1	0	14
35.	Koós Andor	8	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	2	5	0	0	14
36.	Lakatos Lukács	8	Tolna	7	0	7	0	0	14
37.	Péli Johanna	8	Komárom-Esztergom	7	4	1	2	0	14
38.	Sinka Vince	8	Pest/Budapest	6	5	1	2	0	14
39.	Zsiga Dávid	8	Vajdaság	7	4	1	2	0	14
40.	Berényi-Sima Lajos	8	Pest/Budapest	7	5	1	0	0	13

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
8. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
41.	Bognár Balázs	8	Pest/Budapest	7	3	3	0	0	13
42.	Fülöp Máté	8	Pest/Budapest	7	4	2	0	0	13
43.	Gede Csenge	8	Pest/Budapest	7	3	1	2	0	13
44.	Győrffy Nándor	8	Pest/Budapest	7	3	2	1	0	13
45.	Seprődi Lili	8	Pest/Budapest	7	3	2	1	0	13
46.	Szatmáry Benedek	8	Pest/Budapest	7	2	1	3	0	13
47.	Tran Dávid	8	Hajdú-Bihar	5	5	1	2	0	13
48.	Kis-Fodor József	8	Pest/Budapest	7	3	0	2	0	12
49.	Makrai Norbert	8	Pest/Budapest	4	5	1	2	0	12
50.	Óri Zsombor	8	Pest/Budapest	7	2	2	1	0	12
51.	Páter Péter	8	Baranya	5	4	2	1	0	12
52.	Schlegl Levente	8	Pest/Budapest	6	0	6	0	0	12
53.	Sebestyén Balázs	8	Pest/Budapest	7	3	1	1	0	12
54.	Sulija Vanda Natália	8	Pest/Budapest	4	1	7	0	0	12
55.	Borsos Balázs	8	Pest/Budapest	7	2	1	1		11
56.	Dudra István Domos	8	Pest/Budapest	7	3	1	0	0	11
57.	Gerencsér László	8	Pest/Budapest	7	1	1	2	0	11
58.	Horel Anna	8	Pest/Budapest	1	4	5	1	0	11
59.	Kamenár Kristóf	8	Bács-Kiskun	7	3	1	0	0	11
60.	Kürtösi Péter	8	Baranya	7	2	1	1	0	11
61.	Lukács Imre Márk	8	Hajdú-Bihar	7	1	1	2	0	11
62.	Magó Máté	8	Pest/Budapest	1	3	1	6	0	11
63.	Pánovics Máté	8	Baranya	7	1	2	1	0	11
64.	Szvatek Martin Róbert	8	Komárom-Esztergom	4	1	0	6	0	11
65.	Tóth Vince	8	Pest/Budapest	7	3	1	0	0	11
66.	Beke Boróka	8	Pest/Budapest	2	2	1	5	0	10
67.	Dang Nhat Tai	8	Pest/Budapest	7	1	1	1	0	10
68.	Farkas Botond	8	Pest/Budapest	4	2	2	2	0	10
69.	Hatfaludy Ábel	8	Pest/Budapest	0	4	1	5	0	10
70.	Nagy Gábor	8	Bács-Kiskun	7	2	1	0	0	10
71.	Szabó Dániel	8	Pest/Budapest	1	3	2	4	0	10
72.	Tepec Tünde	8	Hargita	7	1	2	0	0	10
73.	Csóka Noel	8	Pest/Budapest	7	1	1	0	0	9
74.	Duzmath Izabella	8	Csongrád-Csanád	7	0	0	2	0	9
75.	Éri Balázs	8	Baranya	7	1	1	0	0	9
76.	Fekecs Csaba	8	Vajdaság	7	1	1	0	0	9
77.	Gyepes Bende	8	Pest/Budapest	2	4	3	0	0	9
78.	Jónás Anna	8	Bács-Kiskun	3	3	1	2	0	9
79.	Kulcsár-Tasi Milán	8	Pest/Budapest	7	2	0	0	0	9
80.	Molnár István Ádám	8	Borsod-Abaúj-Zemplén	7	2	0	0	0	9
81.	Nagy Péter Tibor	8	Bács-Kiskun	7	2	0	0	0	9

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
8. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
82.	Sütő Áron	8	Heves	2	0	5	2	0	9
83.	Szécsi Máté	8	Pest/Budapest	7	1	1	0	0	9
84.	Szücs Rebeka	8	Pest/Budapest	5	3	1	0	0	9
85.	Vitos Viktória	8	Hargita	3	1	2	3	0	9
86.	Bakos Emese	8	Csongrád-Csanád	6	0	1	1	0	8
87.	Bencsics Bence	8	Pest/Budapest	6	0	2	0	0	8
88.	Bottka Barnabás	8	Pest/Budapest	5	2	0	1	0	8
89.	Diószeghy Erzsébet Sára	8	Pest/Budapest	3	1	2	2	0	8
90.	Fazekas Tünde	8	Borsod-Abaúj-Zemplén	0	4	2	2	0	8
91.	Szatmári András	8	Pest/Budapest	4	2	1	1	0	8
92.	Varga Balázs	8	Borsod-Abaúj-Zemplén	2	3	1	2	0	8
93.	Vaszary Krisztián	8	Győr-Moson-Sopron	3	4	0	1	0	8
94.	Viczán Márk	8	Békés	2	1	2	3	0	8
95.	Ye Qiuyang	8	Pest/Budapest	5	2	1	0	0	8
96.	Ignéczi-Kovács Kolos	8	Pest/Budapest	1	2	2	2	0	7
97.	Iványi Ábel	8	Baranya	0	6	1	0	0	7
98.	Kovács Dóra	8	Pest/Budapest	2	1	2	2	0	7
99.	Labancz Benedek	8	Bács-Kiskun	6	0	0	1	0	7
100.	Mocsáry András	8	Pest/Budapest	0	4	2	1	0	7
101.	Török András	8	Zala	5	1	1	0	0	7
102.	Vincze Farkas Csongor	8	Pest/Budapest	7	0	0	0	0	7
103.	Antalics Áron	8	Baranya	0	5	1	0	0	6
104.	Dévényi Milán	8	Pest/Budapest	3	2	1	0	0	6
105.	Dong Yitian	8	Pest/Budapest	1	1	0	4	0	6
106.	Gonda Zoltán Sebestyén	8	Bács-Kiskun	2	3	1	0	0	6
107.	Gyórfi Benjamin	8	Pest/Budapest	4	2	0	0	0	6
108.	Kriston Nándor	8	Borsod-Abaúj-Zemplén	2	3	1	0	0	6
109.	Majerusz Máté	8	Borsod-Abaúj-Zemplén	2	1	0	3	0	6
110.	Tamás Bálint	8	Baranya	3	2	1	0	0	6
111.	Beke Dániel	8	Baranya	2	3	0	0	0	5
112.	Hajnali Luca	8	Zala	0	0	1	4	0	5
113.	Husznai Dávid	8	Baranya	4	1	0	0	0	5
114.	Kalmár Etele Farkas	8	Baranya	1	2	0	2	0	5
115.	Kósi Dominik	8	Somogy	0	1	1	3	0	5
116.	Lengyel Petra	8	Somogy	0	2	1	2	0	5
117.	Szarka Regő	8	Baranya	0	3	1	1	0	5
118.	Szőcs András	8	Pest/Budapest	2	2	1	0	0	5
119.	Tompos Diána	8	Komárom-Esztergom	3	2	0	0	0	5
120.	Tóth Anna Zsuzsanna	8	Bács-Kiskun	2	2	1	0	0	5
121.	Tóth Fedóra	8	Somogy	0	2	1	2	0	5
122.	Bánvölgyi Bence	8	Pest/Budapest	1	2	1	0	0	4

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
8. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
123.	Bloom Sára	8	Bács-Kiskun	1	1	1	1	0	4
124.	Csaba Zsigmond	8	Pest/Budapest	1	0	1	2	0	4
125.	Fantoly Lilla Boglárka	8	Bács-Kiskun	3	0	1	0	0	4
126.	Gyuricza Eszter	8	Komárom-Esztergom	1	2	1	0	0	4
127.	Hodossy Fruzsina	8	Győr-Moson-Sopron	2	0	0	2	0	4
128.	Király Réka	8	Pest/Budapest	2	0	1	1	0	4
129.	Lakatos Ádám	8	Komárom-Esztergom	0	3	1	0	0	4
130.	Markó Hanna	8	Győr-Moson-Sopron	0	1	1	2	0	4
131.	Menyhárt Eszter Panna	8	Borsod-Abaúj-Zemplén	2	0	1	1	0	4
132.	Nagy Bálint	8	Baranya	1	3	0	0	0	4
133.	Németh Marcell	8	Baranya	0	3	1	0	0	4
134.	Szász Anna	8	Győr-Moson-Sopron	0	1	2	1	0	4
135.	Varga András	8	Baranya	0	1	2	1	0	4
136.	Yokota Hugó	8	Pest/Budapest	1	2	1	0	0	4
137.	Böröc Sára	8	Vajdaság	1	1	1	0	0	3
138.	Doma Boglárka	8	Baranya	0	2	1	0	0	3
139.	Fischer Péter	8	Baranya	0	1	1	1	0	3
140.	Gombócz Lili	8	Baranya	0	1	1	1	0	3
141.	Hegy Botond	8	Pest/Budapest	0	2	1	0	0	3
142.	Kalmár Gergő	8	Győr-Moson-Sopron	0	2	1	0	0	3
143.	Nagy Helén	8	Hargita	2	0	1	0	0	3
144.	Paál Dávid	8	Győr-Moson-Sopron	0	1	1	1	0	3
145.	Rácz Barnabás	8	Pest/Budapest	1	0	1	1	0	3
146.	Silló Barnabás	8	Csongrád-Csanád	0	2	1	0	0	3
147.	Vaczula Zsombor	8	Fejér	0	2	1	0	0	3
148.	Aladics Péter	8	Baranya	0	1	1	0	0	2
149.	Auner Amadé	8	Csongrád-Csanád	0	2	0	0	0	2
150.	Bialkó Csenge	8	Somogy	0	2	0	0	0	2
151.	Bodor Péter András	8	Baranya	1	0	0	1	0	2
152.	Budai Klára	8	Pest/Budapest	0	1	1	0	0	2
153.	Csapó Péter	8	Baranya	0	1	1	0	0	2
154.	Kaushik Shiva	8	Pest/Budapest	0	2	0	0	0	2
155.	Klement Tamás	8	Baranya	2	0	0	0	0	2
156.	Ma Martin	8	Baranya	0	1	1	0	0	2
157.	Maczonkai Nóra	8	Baranya	0	2	0	0	0	2
158.	Majoros Vanda	8	Szabolcs-Szatmár-Bereg	1	1	0	0	0	2
159.	Nagy Balázs	8	Somogy	0	1	0	1	0	2
160.	Nagy Boglárka	8	Győr-Moson-Sopron	0	1	0	1		2
161.	Nagy Megyer Botond	8	Pest/Budapest	1	0	0	1	0	2
162.	Nasir Yama	8	Baranya	0	2	0	0	0	2
163.	Németh Máté Barnabás	8	Somogy	0	1	0	1	0	2

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2021
8. OSZTÁLYOS MEGYEI EREDMÉNYEK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	1.	2.	3.	4.	5.	összesen
164.	Pénzes Máté	8	Szabolcs-Szatmár-Bereg	1	0	1	0	0	2
165.	Rizmayer Anna	8	Pest/Budapest	1	0	1	0	0	2
166.	Schmidt Boglárka	8	Jász-Nagykun-Szolnok	0	1	1	0	0	2
167.	Sümegei Bence	8	Bács-Kiskun	0	1	1	0	0	2
168.	Szabó Olivér	8	Csongrád-Csanád	0	0	1	1	0	2
169.	Szigethy Mihály	8	Pest/Budapest	0	1	1	0	0	2
170.	Bánfi Botond	8	Békés	0	0	1	0	0	1
171.	Benyócki Attila	8	Vajdaság	0	0	1	0	0	1
172.	Hegedűs Júlia	8	Pest/Budapest	1	0	0	0	0	1
173.	Konkolyi Ármin	8	Komárom-Esztergom	0	0	1	0	0	1
174.	Maczelka Roland	8	Csongrád-Csanád	0	1	0	0	0	1
175.	Osváth Emese	8	Pest/Budapest	0	0	0	1		1
176.	Ritter Balázs	8	Csongrád-Csanád	0	1	0	0	0	1
177.	Simon András Márk	8	Pest/Budapest	1	0	0	0	0	1
178.	Fehér Dominik	8	Baranya	0	0	0	0	0	0
179.	Lajkó Tímea	8	Győr-Moson-Sopron	0	0	0	0	0	0