

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2014
MEGYEI FORDULÓ
4. OSZTÁLYOS VÉGLEGES PONTSZÁMOK

sorszám	tanuló neve	évfolyam	megye	javított, végleges pontszámok
1.	Tóth Bálint	4	Somogy	35
2.	Török Ágoston	4	Bács-Kiskun	35
3.	Terjék András	4	Budapest	33
4.	Rákos Bendegúz Kristóf	4	Fejér	32
5.	Tamás Szabolcs	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	32
6.	Fülöp László Bence	4	Vas	31
7.	Kun Ferenc Ágoston	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	31
8.	Pósfai Márton Béla	4	Veszprém	31
9.	Radócz István	4	Jász-Nagykun-Szolnok	31
10.	Soós Regina	4	Pest	31
11.	Balogh Zsanett	4	Bács-Kiskun	30
12.	Czövek Gréta	4	Veszprém	30
13.	Lazur Zsófia	4	Budapest	30
14.	Lengyel Dániel	4	Pest	30
15.	Somodi Soma Tamás	4	Bács-Kiskun	30
16.	Timár Csaba	4	Budapest	30
17.	Böcskei Balázs	4	Budapest	29
18.	Bucsánszky Zsombor	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	29
19.	Csordás Balázs	4	Baranya	29
20.	Daragó Donát	4	Győr-Moson-Sopron	29
21.	Hegedűs Patrik	4	Hajdú-Bihar	29
22.	Németh Anikó	4	Budapest	29
23.	Ótott Evelin	4	Csongrád	29
24.	Szabó Ákos	4	Somogy	29
25.	Varga Péter	4	Hajdú-Bihar	29
26.	Egyházi Hanna	4	Heves	28
27.	Paulovits Barnabás	4	Budapest	28
28.	Petka Ádám	4	Csongrád	28
29.	Ágasvári Gáspár Benedek	4	Nógrád	27
30.	Erki Boldizsár	4	Győr-Moson-Sopron	27
31.	Katona Veronika	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	27
32.	Korponai Csanád	4	Zala	27
33.	Kovács Tamás	4	Budapest	27
34.	Lanthos Viktória	4	Csongrád	27
35.	Lobitz Andor	4	Győr-Moson-Sopron	27
36.	Sass Lídia	4	Hajdú-Bihar	27
37.	Ábrahám Nóra	4	Tolna	26
38.	Ballér Miklós	4	Budapest	26
39.	Zadravecz Máté	4	Zala	26
40.	Adorján Adrienn	4	Komárom-Esztergom	25
41.	Bánáti Tamás	4	Baranya	25
42.	Dudás Viktor	4	Baranya	25
43.	Laki Fülöp	4	Baranya	25
44.	Sándor Vince	4	Csongrád	25
45.	Schifter Anna	4	Zala	25
46.	Szabó Kata	4	Somogy	25
47.	Varga Dániel	4	Komárom-Esztergom	25
48.	Áts Ábel	4	Komárom-Esztergom	24
49.	Borbély Bálint	4	Somogy	24

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2014
MEGYEI FORDULÓ
4. OSZTÁLYOS VÉGLEGES PONTSZÁMOK

50.	Budaházy Béla	4	Pest	24
51.	Finta Patrik	4	Győr-Moson-Sopron	24
52.	Gallai Soma	4	Budapest	24
53.	Gyura Kata	4	Nógrád	24
54.	Gyüre András	4	Győr-Moson-Sopron	24
55.	Horváth Bianka	4	Vas	24
56.	Kovács Márton	4	Pest	24
57.	Mag Fruzsina	4	Nógrád	24
58.	Pribelszky Bence	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	24
59.	Rakiás Adrián	4	Bács-Kiskun	24
60.	Richkik Bence György	4	Budapest	24
61.	Salamon Tamás Koppány	4	Zala	24
62.	Szabó Máté (Tebe sor)	4	Pest	24
63.	Lustyik János	4	Békés	23,5
64.	Bedynski Zsófia	4	Pest	23
65.	Belec Zoltán Dániel	4	Budapest	23
66.	Elmer Anna	4	Bács-Kiskun	23
67.	Gyurcsák Zoltán	4	Nógrád	23
68.	Hosszu Johanna	4	Somogy	23
69.	Huber Emese	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	23
70.	Imhof Sára	4	Baranya	23
71.	Irimiás Méri	4	Békés	23
72.	Krékity Vera	4	Csongrád	23
73.	Márton Bálint	4	Baranya	23
74.	Mihalik Bálint	4	Bács-Kiskun	23
75.	Papp Ildikó Hanna	4	Bács-Kiskun	23
76.	Pesti Patrik	4	Vas	23
77.	Pintér Máté Áron	4	Győr-Moson-Sopron	23
78.	Pintér Mátyás	4	Nógrád	23
79.	Turáni Piroska	4	Pest	23
80.	Nagy Vencel	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	22,5
81.	Antal Katalin	4	Zala	22
82.	Barczikay Ákos	4	Budapest	22
83.	Budai Barbara	4	Heves	22
84.	Farkas Bálint	4	Nógrád	22
85.	Gombos Ádám Lajos	4	Bács-Kiskun	22
86.	Jáksó Ábel	4	Csongrád	22
87.	Kovács Sebestyén	4	Baranya	22
88.	Lédeczi László	4	Bács-Kiskun	22
89.	Reicher Anna	4	Győr-Moson-Sopron	22
90.	Süslecz Bulcsú Benedek	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	22
91.	Szabó Benedek	4	Somogy	22
92.	Takács Dominik	4	Csongrád	22
93.	Csongrádi Zsombor	4	Bács-Kiskun	21
94.	Dán Anna	4	Budapest	21
95.	Fodor Attila	4	Pest	21
96.	Hangyál László	4	Győr-Moson-Sopron	21
97.	Hirschbok Alexa	4	Vas	21
98.	Holczer Ákos	4	Baranya	21
99.	Hornák Flóra	4	Budapest	21

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2014
MEGYEI FORDULÓ
4. OSZTÁLYOS VÉGLEGES PONTSZÁMOK

100.	Horváth Balázs	4	Budapest	21
101.	Merekva Gusztáv	4	Zala	21
102.	Novák Márton	4	Zala	21
103.	Paluska Péter	4	Somogy	21
104.	Perneki Dóra	4	Bács-Kiskun	21
105.	Potyondi Lili	4	Somogy	21
106.	Szabó Tamás	4	Bács-Kiskun	21
107.	Szepesi Balázs	4	Heves	21
108.	Takács Donát	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	21
109.	Takács Tamás	4	Baranya	21
110.	Tóth Martin	4	Pest	21
111.	Wilcsinszky Ádám	4	Győr-Moson-Sopron	21
112.	Berta Enikő	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	20
113.	Csalló Dorina	4	Zala	20
114.	Feczkó Villó	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	20
115.	Gyenei Anna	4	Tolna	20
116.	Izsvák Gergő	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	20
117.	Jánosik Máté	4	Győr-Moson-Sopron	20
118.	Kempf Alex	4	Baranya	20
119.	Koleszár Domonkos	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	20
120.	Légrádi Kristóf	4	Baranya	20
121.	Lovas Imre	4	Csongrád	20
122.	Molnár Petra Kinga	4	Nógrád	20
123.	Nacsa Loránd	4	Komárom-Esztergom	20
124.	Novák Benedek	4	Győr-Moson-Sopron	20
125.	Nyikos Barnabás	4	Győr-Moson-Sopron	20
126.	Ónódi Csenge	4	Bács-Kiskun	20
127.	Paulik Máté	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	20
128.	Seláf Bence	4	Zala	20
129.	Theisz Vilmos Lőrinc	4	Fejér	20
130.	Tóth Marina	4	Pest	20
131.	Tóth Zsombor	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	20
132.	Tuller- Nagy István	4	Győr-Moson-Sopron	20
133.	Mátó Csenge	4	Csongrád	19
134.	Somogyi Dalma	4	Csongrád	19
135.	Dér Dávid	4	Győr-Moson-Sopron	19
136.	Fülöp Simon	4	Nógrád	19
137.	Katarof Patrícia	4	Csongrád	19
138.	Marsi Ádám	4	Pest	19
139.	Surányi Balázs	4	Csongrád	19
140.	Szabó Ágoston	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	19
141.	Szabó Máté (Boglya u.)	4	Pest	19
142.	Sziklai Benedek	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	19
143.	Tyityán Zorka	4	Csongrád	19
144.	Ádók Dóra	4	Csongrád	18
145.	Bányai Gréta	4	Bács-Kiskun	18
146.	Beinschroth Ninett	4	Csongrád	18
147.	Cselők Sára Bonita	4	Somogy	18
148.	Farkas Rebeka	4	Zala	18
149.	Fodor Dávid	4	Pest	18

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2014
MEGYEI FORDULÓ
4. OSZTÁLYOS VÉGLEGES PONTSZÁMOK

150.	Frink Dávid	4	Nógrád	18
151.	Fullér Levente	4	Tolna	18
152.	Geiszt Zsombor	4	Komárom-Esztergom	18
153.	Góber Noé	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	18
154.	Hegedüs Barnabás	4	Tolna	18
155.	Horváth Emese	4	Nógrád	18
156.	Kicsák Miklós	4	Komárom-Esztergom	18
157.	Kovács Veronika	4	Budapest	18
158.	Merekva Máté	4	Zala	18
159.	Molnár Eszter	4	Nógrád	18
160.	Németh Soma	4	Vas	18
161.	Sebők Dániel	4	Békés	18
162.	Szepesi Dorina	4	Csongrád	18
163.	Takács Gábor Bence	4	Somogy	18
164.	Takács Zalán Levente	4	Bács-Kiskun	18
165.	Tarnóczi Dániel	4	Nógrád	18
166.	Tislér Levente Norbert	4	Veszprém	18
167.	Tolnay Benke	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	18
168.	Varga Emma	4	Győr-Moson-Sopron	18
169.	Winkler Gergő	4	Heves	18
170.	Zana Fanni	4	Somogy	18
171.	Albert Ákos	4	Baranya	17
172.	Bene Angéla	4	Vas	17
173.	Friman Gergő	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	17
174.	Kádár Vera Eszter	4	Budapest	17
175.	Korcsmár Szabolcs	4	Csongrád	17
176.	Kovács Rebeka	4	Zala	17
177.	Kürti Balázs	4	Csongrád	17
178.	Marsalkó Petra	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	17
179.	Mócsy Mátyás	4	Budapest	17
180.	Mogyin Maja	4	Vas	17
181.	Molnár Róza	4	Somogy	17
182.	Neumajer Gergő	4	Zala	17
183.	Ország Bence Gellért	4	Nógrád	17
184.	Ortmann Anna	4	Baranya	17
185.	Papp András	4	Tolna	17
186.	Szládovics Anna	4	Zala	17
187.	Tóth Sámuel	4	Pest	17
188.	Miskolczi Miklós	4	Csongrád	16
189.	Berki Máté	4	Győr-Moson-Sopron	16
190.	Horváth Anna	4	Nógrád	16
191.	Lakatos András	4	Vas	16
192.	Lukács Adrienn	4	Pest	16
193.	Marton Lora	4	Zala	16
194.	Németh Levente	4	Pest	16
195.	Ott Krisztina	4	Győr-Moson-Sopron	16
196.	Palocsai Ákos	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	16
197.	Pásztor Dávid	4	Csongrád	16
198.	Soltész Dávid	4	Baranya	16
199.	Spiller Tiziana	4	Fejér	16

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2014
MEGYEI FORDULÓ
4. OSZTÁLYOS VÉGLEGES PONTSZÁMOK

200.	Szabó Gergő	4	Vas	16
201.	Szalai Virág	4	Csongrád	16
202.	Tóth Anna	4	Vas	16
203.	Virág Noémi	4	Somogy	16
204.	Zala Kristóf	4	Pest	16
205.	Zsigmond Attila	4	Jász-Nagykun-Szolnok	16
206.	Bogsán Áron	4	Veszprém	15
207.	Bödei Bálint	4	Vas	15
208.	Csávás István	4	Csongrád	15
209.	Deák Liza	4	Győr-Moson-Sopron	15
210.	Engler Csilla	4	Komárom-Esztergom	15
211.	Farkas Aysa	4	Budapest	15
212.	Feller Dénes	4	Pest	15
213.	Gál Csongor	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	15
214.	Hetesi Balázs	4	Baranya	15
215.	Jóföldi Eszter	4	Somogy	15
216.	Román Roland	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	15
217.	Szabó Tamás	4	Somogy	15
218.	Szanyi Laura	4	Vas	15
219.	Tonomár Lara	4	Győr-Moson-Sopron	15
220.	Villám Benedek	4	Komárom-Esztergom	15
221.	Fehér Sándor	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	14
222.	Flaisz Fanni	4	Tolna	14
223.	Havriló Eszter	4	Somogy	14
224.	Imre Dániel	4	Vas	14
225.	Kanyó Zakariás	4	Nógrád	14
226.	Koczka Vince András	4	Budapest	14
227.	Kovács Balázs	4	Somogy	14
228.	Kovács Máté Bendegúz	4	Jász-Nagykun-Szolnok	14
229.	Makay Ákos	4	Bács-Kiskun	14
230.	Merkl Barna Márton	4	Baranya	14
231.	Mikulás Viola Eszter	4	Bács-Kiskun	14
232.	Papp Zoltán	4	Győr-Moson-Sopron	14
233.	Tihanyi Márton	4	Győr-Moson-Sopron	14
234.	Varga Balázs	4	Tolna	14
235.	Varga Renáta	4	Tolna	14
236.	Wachter Zsófia	4	Heves	14
237.	Bán Levente	4	Budapest	13
238.	Bónus Adrián	4	Csongrád	13
239.	Csabai Viola	4	Bács-Kiskun	13
240.	Gyuricza Nikolasz	4	Csongrád	13
241.	Illés Dorina	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	13
242.	Lőrincz Dominik	4	Budapest	13
243.	Pócze Laura	4	Győr-Moson-Sopron	13
244.	Sasvári Zsombor Zsolt	4	Baranya	13
245.	Szakál Bence	4	Zala	13
246.	Tóth Emma	4	Csongrád	13
247.	Turner Zsombor	4	Győr-Moson-Sopron	13
248.	Bodnár Levente	4	Bács-Kiskun	12
249.	Csonták Kornélia	4	Somogy	12

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2014
MEGYEI FORDULÓ
4. OSZTÁLYOS VÉGLEGES PONTSZÁMOK

250.	Dub Dorina	4	Győr-Moson-Sopron	12
251.	Fülöp Anna Ágnes	4	Bács-Kiskun	12
252.	Gaál Máté	4	Vas	12
253.	Hidegkuti Bence	4	Baranya	12
254.	Hímes Ágoston	4	Nógrád	12
255.	Jancsó Marcell Tamás	4	Nógrád	12
256.	Kendra Tamás	4	Békés	12
257.	Kiss Máté	4	Csongrád	12
258.	Kosztolányi Róbert	4	Baranya	12
259.	Kővári Sára	4	Somogy	12
260.	Kungel Bianka	4	Tolna	12
261.	Lantos Levente	4	Jász-Nagykun-Szolnok	12
262.	Mármarosai Laura	4	Zala	12
263.	Mészáros Balázs	4	Budapest	12
264.	Püspöki Noémi	4	Heves	12
265.	Szécsényi István Balázs	4	Nógrád	12
266.	Tisza Donát	4	Győr-Moson-Sopron	12
267.	Török Gergő	4	Győr-Moson-Sopron	12
268.	Veréb Benita Bella	4	Jász-Nagykun-Szolnok	12
269.	Walczer Tamás	4	Győr-Moson-Sopron	12
270.	Zámbó Bence	4	Csongrád	12
271.	Hatos Gergő	4	Győr-Moson-Sopron	11
272.	Horváth Nikolett	4	Győr-Moson-Sopron	11
273.	Illés Balázs	4	Csongrád	11
274.	Király Richárd	4	Somogy	11
275.	Kiss Dávid	4	Csongrád	11
276.	Kiss Janka	4	Zala	11
277.	Kovács Aida	4	Győr-Moson-Sopron	11
278.	Kőhalmi Krisztián Attila	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	11
279.	Morvai Judit	4	Nógrád	11
280.	Nagy Tamás	4	Békés	11
281.	Németh Gergő	4	Vas	11
282.	Polányi Csanád	4	Vas	11
283.	Szombati Napsugár	4	Bács-Kiskun	11
284.	Tánczos Tamara	4	Vas	11
285.	Várkonyi Ádám	4	Győr-Moson-Sopron	11
286.	Balogh Vanda Ivett	4	Tolna	10
287.	Breznayák Bence	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	10
288.	Dugmanits Viktória	4	Vas	10
289.	Fábián Gyöngyi	4	Bács-Kiskun	10
290.	Fintapak Patrik	4	Nógrád	10
291.	Fodor Döme	4	Csongrád	10
292.	Gémesi Tamás	4	Budapest	10
293.	Kanyok Bence	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	10
294.	Kovács Nimród Ányos	4	Zala	10
295.	Kulhacsi Márton	4	Pest	10
296.	Magyar Janka	4	Csongrád	10
297.	Melcher Bálint	4	Tolna	10
298.	Mezei Patrik	4	Pest	10
299.	Palásti László	4	Bács-Kiskun	10

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2014
MEGYEI FORDULÓ
4. OSZTÁLYOS VÉGLEGES PONTSZÁMOK

300.	Seres Zétény	4	Csongrád	10
301.	Sisa Rajmond	4	Heves	10
302.	Szántó Blanka Napsugár	4	Somogy	10
303.	Szőcs Fanni	4	Győr-Moson-Sopron	10
304.	Varga Emese	4	Zala	10
305.	Zab Marcell	4	Somogy	10
306.	Zakor Zsombor	4	Budapest	10
307.	Zolnai Sámuel	4	Budapest	10
308.	Búzás Barnabás	4	Csongrád	
309.	Balogh Máté	4	Győr-Moson-Sopron	
310.	Bognár Sára	4	Budapest	
311.	Bolgár Bálint	4	Csongrád	
312.	Hirschbok Hanna	4	Vas	
313.	Kiss Balázs	4	Komárom-Esztergom	
314.	Koplányi Máté	4	Nógrád	
315.	Orosz Boglárka Rózsa	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	
316.	Seres Luca	4	Csongrád	
317.	Sike Zsombor	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	
318.	Szabó Lehel	4	Vas	
319.	Szűcs Vanda	4	Bács-Kiskun	
320.	Tarján Patrik	4	Vas	
321.	Zsigó Dávid	4	Bács-Kiskun	
322.	Kovács Bence	4	Csongrád	
323.	Batha Benedek	4	Győr-Moson-Sopron	
324.	Bodolai Adrienn Liza	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	
325.	Csonka István	4	Békés	
326.	Dienes Vazul	4	Somogy	
327.	DO NHAT QUAN	4	Budapest	
328.	Herman Dorka	4	Heves	
329.	Kernya Gábor	4	Győr-Moson-Sopron	
330.	Kovács Pál	4	Somogy	
331.	Lillik Mátyás	4	Zala	
332.	Lukács Ádám	4	Győr-Moson-Sopron	
333.	Nagy Milán	4	Csongrád	
334.	Németh Vivien	4	Győr-Moson-Sopron	
335.	Nikula Bettina	4	Somogy	
336.	Orosz Gegely Xavér	4	Veszprém	
337.	Pacsics Lilla	4	Komárom-Esztergom	
338.	Palágyi Mórió	4	Csongrád	
339.	Papp László Zalán	4	Jász-Nagykun-Szolnok	
340.	Tóth Balázs	4	Somogy	
341.	Tóth Levente	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	
342.	Kovács Dominik	4	Csongrád	
343.	Árki Enikő	4	Pest	
344.	Bertók Eszter	4	Borsod-Abaúj-Zemplén	
345.	Bodnár Máté Dániel	4	Tolna	
346.	Cziklin Dusan Péter	4	Jász-Nagykun-Szolnok	
347.	Nagy Kristóf Botond	4	Heves	
348.	Péntek Zsombor	4	Zala	
349.	Szabó András	4	Győr-Moson-Sopron	

KALMÁR LÁSZLÓ MATEMATIKA VERSENY 2014
MEGYEI FORDULÓ
4. OSZTÁLYOS VÉGLEGES PONTSZÁMOK

350.	Szentgyörgyi Bence	4	Pest	
351.	Szilágyi Sámuel	4	Szabolcs-Szatmár-Bereg	
352.	Tóth Vivien	4	Győr-Moson-Sopron	
353.	Eklics Szabolcs	4	Tolna	
354.	Hegyi D. Gábor	4	Budapest	
355.	Kozma Levente	4	Csongrád	
356.	Nagy Veronika	4	Budapest	
357.	Pásztor Flóra	4	Heves	
358.	Sánta William Dániel	4	Csongrád	
359.	Sipos Teodor	4	Csongrád	
360.	Steininger Virág	4	Győr-Moson-Sopron	
361.	Suhari - Nagy Nóra	4	Bács-Kiskun	
362.	Török Ádám	4	Zala	
363.	Török Máté	4	Csongrád	
364.	Varga Kevin	4	Bács-Kiskun	
365.	Varga Patrik	4	Zala	
366.	Bánfi Balázs	4	Csongrád	
367.	Csonka Ella	4	Komárom-Esztergom	
368.	Elzak Zoltán	4	Nógrád	
369.	Hegedűs Csenge	4	Nógrád	
370.	Sándor Tamás	4	Pest	
371.	Szabó Balázs	4	Győr-Moson-Sopron	
372.	Vas Ádám	4	Budapest	
373.	Fekete Viktória Réka	4	Komárom-Esztergom	
374.	Gombási Róbert Krisztián	4	Komárom-Esztergom	
375.	HENY HOANG N. HAN	4	Budapest	
376.	Kovács Martin	4	Zala	
377.	Ollé Zsófia	4	Tolna	
378.	Simon Medárd	4	Zala	
379.	Szatmári-Nagy Zoltán	4	Csongrád	
380.	Tóth Gabriella	4	Csongrád	
381.	Horváth József	4	Csongrád	
382.	Kerekes Laura	4	Csongrád	
383.	Markó Máté	4	Vas	
384.	Paczona Patrik	4	Zala	
385.	Pesti Viktória	4	Zala	
386.	Spilák Dominik	4	Somogy	
387.	Budai Zalán	4	Heves	
388.	Móricz Nádja	4	Budapest	
389.	Vas Döme	4	Csongrád	
390.	Bálint Anna	4	Csongrád	
391.	Bödör Zétény	4	Zala	
392.	Kéner Bálint	4	Zala	
393.	Pál Dávid	4	Csongrád	
394.	Váncza Kristóf	4	Komárom-Esztergom	
395.	Várszegi Nóra	4	Somogy	
396.	Asbóth Réka	4	Győr-Moson-Sopron	
397.	Biró Tamás	4	Zala	
398.	Cseke Győző	4	Nógrád	
399.	Oláh Dominik	4	Nógrád	