

Результаты Республиканской математической олимпиады "Юные Дарования-2025"

3 класс

№	шифр	задача 1	задача 2	задача 3	задача 4	итого	статус
1	327M327	7	7	7	7	28	Диплом I ст
2	327M35	7	7	7	7	28	Диплом I ст
3	400M332	7	7	7	7	28	Диплом I ст
4	400M335	7	7	7	7	28	Диплом I ст
5	407M34	7	7	7	7	28	Диплом I ст
6	408M31	7	7	7	7	28	Диплом I ст
7	408M315	7	7	7	7	28	Диплом I ст
8	408M319	7	7	7	7	28	Диплом I ст
9	408M327	7	7	7	7	28	Диплом I ст
10	327M333	7	7	7	6	27	Диплом II ст
11	400M310	7	7	7	6	27	Диплом II ст
12	400M340	7	6	7	7	27	Диплом II ст
13	400M342	7	7	7	6	27	Диплом II ст
14	400M350	7	7	7	6	27	Диплом II ст
15	407M32	7	7	7	6	27	Диплом II ст
16	306M329	7	7	7	5	26	Диплом III ст
17	400M326	7	7	7	5	26	Диплом III ст
18	400M339	7	7	5	7	26	Диплом III ст
19	400M39	7	7	5	7	26	Диплом III ст
20	407M314	7	7	5	7	26	Диплом III ст
21	408M321	7	7	5	7	26	Диплом III ст
22	409M311	7	7	7	5	26	Диплом III ст
23	409M313	7	5	7	7	26	Диплом III ст
24	400M317	7	7	4	7	25	Диплом III ст
25	400M321	7	7	4	7	25	Диплом III ст
26	400M345	5	7	7	6	25	Диплом III ст
27	408M316	7	6	5	7	25	Диплом III ст
28	408M37	7	7	4	7	25	Диплом III ст
29	306M32	7	7	5	5	24	Грамота
30	306M35	7	7	3	7	24	Грамота
31	306M36	7	7	5	5	24	Грамота
32	327M326	7	7	3	7	24	Грамота
33	408M32	7	5	5	7	24	Грамота
34	408M324	7	6	4	7	24	Грамота
35	327M311	7	7	1	7	22	
36	306M318	7	4	3	7	21	
37	306M325	7	7	7	0	21	
38	306M37	7	7	0	7	21	
39	327M313	0	7	7	7	21	
40	400M31	7	7	7	0	21	
41	400M311	7	7	7	0	21	
42	400M312	7	7	7	0	21	
43	400M313	7	7	7	0	21	

44	400M314	7	7	7	0	21
45	400M318	0	7	7	7	21
46	400M319	7	7	7	0	21
47	400M32	7	7	7	0	21
48	400M320	7	7	7	0	21
49	400M322	7	7	7	0	21
50	400M325	7	7	7	0	21
51	400M333	7	7	7	0	21
52	400M334	0	7	7	7	21
53	400M336	7	7	0	7	21
54	400M338	0	7	7	7	21
55	400M341	0	7	7	7	21
56	400M343	7	0	7	7	21
57	400M346	7	7	7	0	21
58	400M37	0	7	7	7	21
59	400M38	0	7	7	7	21
60	407M311	7	7	7	0	21
61	407M312	7	7	7	0	21
62	408M317	7	7	7	0	21
63	408M320	0	7	7	7	21
64	408M322	0	7	7	7	21
65	408M326	7	7	7	0	21
66	400M327	0	7	7	6	20
67	400M328	0	7	7	6	20
68	408M323	7	0	7	6	20
69	408M328	7	0	7	6	20
70	408M34	7	7	6	0	20
71	306M310	7	0	5	7	19
72	306M311	7	5	7	0	19
73	306M313	7	7	5	0	19
74	306M319	7	5	1	6	19
75	306M324	0	7	5	7	19
76	306M327	7	7	5	0	19
77	306M38	7	7	5	0	19
78	327M324	0	7	7	5	19
79	327M332	0	7	5	7	19
80	409M35	7	7	5	0	19
81	327M334	7	1	7	3	18
82	327M323	7	7	3	0	17
83	327M331	0	7	5	5	17
84	327M336	0	7	7	3	17
85	327M34	0	7	7	3	17
86	327M31	7	3	1	5	16
87	306M316	7	7	1	0	15
88	306M321	7	1	7	0	15
89	306M326	7	7	0	1	15

90	400M329	1	7	0	7	15
91	407M310	1	7	7	0	15
92	408M39	0	7	1	7	15
93	409M34	7	7	1	0	15
94	409M37	7	7	1	0	15
95	306M317	0	7	7	0	14
96	306M320	7	7			14
97	306M328	7	4	3	0	14
98	306M34	0	7	7	0	14
99	327M315	0	7	3	4	14
100	400M316	0	7	7	0	14
101	400M323	0	7	7	0	14
102	400M33	0	7	7	0	14
103	400M331	0	7	7	0	14
104	400M337	0	7	7	0	14
105	400M344	0	7	7	0	14
106	400M349	0	7	1	6	14
107	407M39	7	0	7	0	14
108	408M314	0	0	7	7	14
109	408M318	7	0	7	0	14
110	408M35	0	7	1	6	14
111	327M317	0	0	7	6	13
112	327M322	0	0	7	6	13
113	400M348	0	7	6	0	13
114	408M310	0	7	1	5	13
115	306M322		5	7	0	12
116	408M36	7	0	5	0	12
117	409M33	0	7	5	0	12
118	409M32	0	5	5	0	10
119	306M323	0	4	1	4	9
120	327M325	0	7	1	1	9
121	408M33	0	0	3	6	9
122	306M315	7	0	1	0	8
123	327M312	0	7	1	0	8
124	327M314	7	0	1	0	8
125	327M33	0	7	1	0	8
126	327M316	0	7	0	0	7
127	327M318	7	0	0	0	7
128	327M32	0		7		7
129	327M321	1	1	5	0	7
130	327M328	0	7	0	0	7
131	327M338	0		7	0	7
132	400M324	0	0	7	0	7
133	400M34	0		7		7
134	400M36	0	7	0	0	7
135	407M313	0	0	7	0	7
136	306M330	0	5	1	0	6
137	400M330	1	1	0	4	6

138	327M38	0	0	1	3	4
139	408M312	0	0	4	0	4
140	408M313	0	0	0	3	3
141	306M312	1	0	0	0	1
142	306M39	0			1	1
143	400M315	0	0	1	0	1
144	400M35	0	1	0	0	1
145	408M38	0	0	1	0	1
146	409M315	0	0	1	0	1
147	409M39	0	1	0	0	1
148	306M31	0				0
149	306M314	0	0	0	0	0
150	306M33	0	0	0	0	0
151	327M335	0	0	0	0	0
152	327M339					0
153	400M347	0	0	0	0	0
154	407M37	0	0	0	0	0
155	408M311	0	0	0	0	0
156	408M325	0	0	0	0	0
157	409M36	0	0	0	0	0