

РЕЗУЛТАТИ

от Пролетни математически състезания за IV клас
проведени в гр. Шумен на 01.04.2017 г.

/ Подредени по входящ номер /

IV клас		
№	Входящ номер	ОБЩО точки
1	27101001	1,5
2	27101002	8
3	27101003	3,75
4	27101004	0,75
5	27101005	4,25
6	27101006	7
7	27101007	2,5
8	27101008	5,25
9	27101009	5,25
10	27101010	9
11	27101011	2,25
12	27101012	11,5
13	27101013	4,5
14	27102001	5
15	27102002	3,5
16	27102003	12,5
17	27102004	8,75
18	27102005	12,75
19	27102006	10,5
20	27102007	9,5
21	27102008	0,5
22	27102009	11
23	27102010	8
24	27102011	13,5
25	27102012	7
26	27102013	2,5
27	27103001	10,5
28	27103002	0,5
29	27103003	19,25
30	27103004	13,25
31	27103005	3,75
32	27103006	4,75
33	27103007	4,5
34	27103008	3,75
35	27103009	3
36	27103010	5
37	27103011	12,25
38	27103012	5,75
39	27103013	6
40	27104001	6,5
41	27104002	4
42	27104003	5,5
43	27104004	13,25
44	27104005	4,25
45	27104006	19
46	27104007	3,75
47	27104008	8,5
48	27104009	1
49	27104010	6,25
50	27104011	3,25
51	27104012	4,25
52	27104013	5
53	27105001	7
54	27105002	4

РЕЗУЛТАТИ

от Пролетни математически състезания за IV клас
проведени в гр. Шумен на 01.04.2017 г.

/ Подредени по точки /

IV клас		
№	Входящ номер	ОБЩО точки
1	27103003	19,25
2	27104006	19
3	27105006	16,75
4	27105007	14,5
5	27102011	13,5
6	27105012	13,5
7	27103004	13,25
8	27104004	13,25
9	27206003	13,25
10	27102005	12,75
11	27102003	12,5
12	27206007	12,25
13	27103011	12,25
14	27208013	12
15	27101012	11,5
16	27206010	11,25
17	27102009	11
18	27103001	10,5
19	27102006	10,5
20	27208003	10
21	27208012	9,5
22	27102007	9,5
23	27207008	9,5
24	27206009	9,25
25	27206013	9,25
26	27207013	9
27	27101010	9
28	27102004	8,75
29	27104008	8,5
30	27101002	8
31	27102010	8
32	27206005	8
33	27207001	8
34	27209012	7,75
35	27207005	7,5
36	27105001	7
37	27206004	7
38	27208009	7
39	27102012	7
40	27101006	7
41	27206011	6,75
42	27104001	6,5
43	27104010	6,25
44	27206006	6,25
45	27103013	6
46	27206008	6
47	27207010	6
48	27207006	6
49	27209013	6
50	27103012	5,75
51	27208005	5,5
52	27207009	5,5
53	27104003	5,5
54	27209004	5,5

55	27105003	4
56	27105004	4,5
57	27105005	2,5
58	27105006	16,75
59	27105007	14,5
60	27105008	5
61	27105009	3,5
62	27105010	1,5
63	27105011	2,5
64	27105012	13,5
65	27105013	5,25
66	27206001	0,5
67	27206002	1
68	27206003	13,25
69	27206004	7
70	27206005	8
71	27206006	6,25
72	27206007	12,25
73	27206008	6
74	27206009	9,25
75	27206010	11,25
76	27206011	6,75
77	27206012	5
78	27206013	9,25
79	27207001	8
80	27207002	2
81	27207003	0
82	27207004	1
83	27207005	7,5
84	27207006	6
85	27207007	3,75
86	27207008	9,5
87	27207009	5,5
88	27207010	6
89	27207011	3,25
90	27207012	2
91	27207013	9
92	27208001	2,5
93	27208002	3
94	27208003	10
95	27208004	5
96	27208005	5,5
97	27208006	3
98	27208007	1,75
99	27208008	0
100	27208009	7
101	27208010	3
102	27208011	4,5
103	27208012	9,5
104	27208013	12
105	27209003	1,75
106	27209004	5,5
107	27209005	4,25
108	27209006	2,5
109	27209007	4,25
110	27209009	1,5
111	27209010	3,75
112	27209011	2,25
113	27209012	7,75
114	27209013	6

55	27101008	5,25
56	27105013	5,25
57	27101009	5,25
58	27103010	5
59	27208004	5
60	27104013	5
61	27105008	5
62	27206012	5
63	27102001	5
64	27103006	4,75
65	27103007	4,5
66	27105004	4,5
67	27101013	4,5
68	27208011	4,5
69	27101005	4,25
70	27104005	4,25
71	27209005	4,25
72	27104012	4,25
73	27209007	4,25
74	27105003	4
75	27104002	4
76	27105002	4
77	27104007	3,75
78	27207007	3,75
79	27101003	3,75
80	27209010	3,75
81	27103005	3,75
82	27103008	3,75
83	27105009	3,5
84	27102002	3,5
85	27104011	3,25
86	27207011	3,25
87	27103009	3
88	27208006	3
89	27208010	3
90	27208002	3
91	27105011	2,5
92	27105005	2,5
93	27101007	2,5
94	27209006	2,5
95	27102013	2,5
96	27208001	2,5
97	27209011	2,25
98	27101011	2,25
99	27207002	2
100	27207012	2
101	27208007	1,75
102	27209003	1,75
103	27209009	1,5
104	27105010	1,5
105	27101001	1,5
106	27206002	1
107	27207004	1
108	27104009	1
109	27101004	0,75
110	27102008	0,5
111	27103002	0,5
112	27206001	0,5
113	27208008	0
114	27207003	0