



OLIMPIADA NAȚIONALĂ DE MATEMATICĂ
ETAPA LOCALĂ- 07 FEBRUARIE 2026
CLASA a V-a

Rezultate înainte de contestații

Nr. crt.	Cod	Clasa	Punctaj Subiectul 1	Punctaj Subiectul 2	Punctaj Subiectul 3	Punctaj Subiectul 4	Oficiu	TOTAL
1	01MM001	a V-a	2,5	22,5	7,5	1	10	43,5
2	01MM002	a V-a	13,5	9	0	0	10	32,5
3	01MM003	a V-a	0	7	0	0	10	17
4	01MM004	a V-a	0	22,5	0	1	10	33,5
5	01MM005	a V-a	0,5	3	0	0	10	13,5
6	01MM006	a V-a	2	9	22,5	1	10	44,5
7	01MM007	a V-a	ABSENT	ABSENT	ABSENT	ABSENT	10	ABSENT
8	01MM008	a V-a	22,5	22,5	22,5	18	10	95,5
9	01MM009	a V-a	ABSENT	ABSENT	ABSENT	ABSENT	10	ABSENT
10	01MM010	a V-a	22,5	22,5	5	15	10	75
11	01MM011	a V-a	0	7	0	0	10	17
12	01MM012	a V-a	13,5	22,5	22,5	14,5	10	83
13	01MM013	a V-a	1	22,5	0	1	10	34,5
14	01MM014	a V-a	1	22,5	22,5	4	10	60
15	01MM015	a V-a	13,5	22,5	22,5	19,5	10	88
16	01MM016	a V-a	12,5	21	15	12	10	70,5
17	01MM017	a V-a	0	7	0	0	10	17
18	01MM018	a V-a	22,5	22,5	2,5	19,5	10	77
19	01MM019	a V-a	2,5	7	2,5	0	10	22
20	01MM020	a V-a	7,5	12	2,5	0	10	32
21	01MM021	a V-a	14	6	2,5	1	10	33,5
22	01MM022	a V-a	13,5	22,5	22,5	14,5	10	83
23	01MM023	a V-a	13,5	21	17,5	0	10	62
24	01MM024	a V-a	22,5	22,5	20	16,5	10	91,5
25	01MM025	a V-a	0,75	9	10	1	10	30,75
26	01MM026	a V-a	3	7	0	1	10	21
27	01MM027	a V-a	1	9	12,5	6	10	38,5
28	01MM028	a V-a	0	22,5	7,5	0	10	40
29	01MM029	a V-a	ABSENT	ABSENT	ABSENT	ABSENT	10	ABSENT
30	01MM030	a V-a	0,5	7	2,5	0	10	20
31	01MM031	a V-a	22,5	22,5	22,5	14,5	10	92
32	01MM032	a V-a	ABSENT	ABSENT	ABSENT	ABSENT	10	ABSENT



33	01MM033	a V-a	13,5	20	5	12	10	60,5
34	01MM034	a V-a	19,5	22,5	20	16,5	10	88,5
35	01MM035	a V-a	14	22,5	12,5	1	10	60
36	01MM036	a V-a	2	9	0	0	10	21
37	01MM037	a V-a	8	7	0	1	10	26
38	01MM038	a V-a	15,5	22,5	5	22,5	10	75,5
39	01MM039	a V-a	13,5	22,5	10	6	10	62
40	01MM040	a V-a	1,5	7	0	0	10	18,5
41	01MM041	a V-a	1,5	9	17,5	1	10	39
42	01MM042	a V-a	1,5	7	12,5	6	10	37
43	01MM043	a V-a	0	9	0	1	10	20
44	01MM044	a V-a	13,5	22,5	5	3	10	54
45	01MM045	a V-a	1	0	2,5	1	10	14,5
46	01MM046	a V-a	15,75	22,5	2,5	3	10	53,75
47	01MM047	a V-a	ABSENT	ABSENT	ABSENT	ABSENT	10	ABSENT
48	01MM048	a V-a	13,5	21	0	0	10	44,5
49	01MM049	a V-a	16,5	22,5	17,5	1	10	67,5
50	01MM050	a V-a	1,5	0	0	0	10	11,5
51	01MM051	a V-a	13,5	10	20	12	10	65,5
52	01MM052	a V-a	13,5	9	0	1	10	33,5
53	01MM053	a V-a	15	22,5	12,5	0	10	60
54	01MM054	a V-a	ABSENT	ABSENT	ABSENT	ABSENT	10	ABSENT
55	01MM055	a V-a	1,5	9	17,5	1	10	39
56	01MM056	a V-a	0	15	5	0	10	30
57	01MM057	a V-a	22,5	22,5	12,5	0	10	67,5
58	01MM058	a V-a	10,5	22,5	20	9	10	72
59	01MM059	a V-a	13,5	11	0	1	10	35,5
60	01MM060	a V-a	22,5	9	10	3	10	54,5
61	01MM061	a V-a	0	22,5	17,5	13,5	10	63,5
62	01MM062	a V-a	22,5	22,5	22,5	9	10	86,5
63	01MM063	a V-a	13,5	10	12,5	1	10	47
64	01MM064	a V-a	5	7	0	0	10	22
65	01MM065	a V-a	5,25	11,5	0	0	10	26,75
66	01MM066	a V-a	16,5	7,5	0	0,5	10	34,5
67	01MM067	a V-a	ABSENT	ABSENT	ABSENT	ABSENT	10	ABSENT
68	01MM068	a V-a	ABSENT	ABSENT	ABSENT	ABSENT	10	ABSENT
69	01MM069	a V-a	13,5	10	0	0	10	33,5
70	01MM070	a V-a	12,75	7	0	0	10	29,75
71	01MM071	a V-a	16,5	22,5	22,5	0,5	10	72
72	01MM072	a V-a	13,5	8	0	3	10	34,5
73	01MM073	a V-a	13,5	22,5	22,5	0	10	68,5



74	01MM074	a V-a	22,5	22,5	22,5	19,5	10	97
75	01MM075	a V-a	16	21	13	0	10	60
76	01MM076	a V-a	ABSENT	ABSENT	ABSENT	ABSENT	10	ABSENT
77	01MM077	a V-a	4,5	22,5	7,5	0	10	44,5
78	01MM078	a V-a	1,75	3	0	0	10	14,75
79	01MM079	a V-a	5,5	7	15	4	10	41,5
80	01MM080	a V-a	2,5	20	15	5	10	52,5
81	01MM081	a V-a	0,5	9	10	3	10	32,5
82	01MM082	a V-a	22,5	22,5	22,5	0	10	77,5
83	01MM083	a V-a	13,5	22,5	2,5	1	10	49,5
84	01MM084	a V-a	16,5	21	22,5	19,5	10	89,5
85	01MM085	a V-a	13,5	11	2,5	1	10	38
86	01MM086	a V-a	0,75	22,5	17,5	22,5	10	73,25
87	01MM087	a V-a	7,5	22,5	17,5	0	10	57,5
88	01MM088	a V-a	4,5	5	0	1	10	20,5
89	01MM089	a V-a	8	3	0	0	10	21
90	01MM090	a V-a	22,5	22,5	22,5	19,5	10	97
91	01MM091	a V-a	4,5	8	15	3	10	40,5
92	01MM092	a V-a	0,5	0	0	0	10	10,5
93	01MM093	a V-a	22,5	22,5	22,5	12	10	89,5
94	01MM094	a V-a	0,75	5	0	0	10	15,75
95	01MM095	a V-a	22,5	22,5	22,5	22,5	10	100
96	01MM096	a V-a	11	22,5	22,5	12,5	10	78,5
97	01MM097	a V-a	10,5	22,5	12,5	15,5	10	71
98	01MM098	a V-a	22,5	22,5	22,5	19,5	10	97
99	01MM099	a V-a	13,5	10	0	12	10	45,5
100	01MM100	a V-a	13,5	22,5	17,5	10	10	73,5
101	01MM101	a V-a	22,5	22,5	2,5	4	10	61,5
102	01MM102	a V-a	13,5	22,5	15	1	10	62
103	01MM103	a V-a	14,5	22,5	17,5	13,5	10	78
104	01MM104	a V-a	16,5	22	15	6	10	69,5
105	01MM105	a V-a	13,5	22,5	22,5	9	10	77,5
106	01MM106	a V-a	22,5	22,5	2,5	6	10	63,5
107	01MM107	a V-a	17	8	22,5	1	10	58,5
108	01MM108	a V-a	0	22,5	22,5	9	10	64
109	01MM109	a V-a	13,5	9	5	1	10	38,5
110	01MM110	a V-a	5	7	22,5	15,5	10	60
111	01MM111	a V-a	ABSENT	ABSENT	ABSENT	ABSENT	10	ABSENT
112	01MM112	a V-a	4,5	7	0	0,5	10	22
113	01MM113	a V-a	13,5	22,5	22,5	1	10	69,5
114	01MM114	a V-a	13,5	9	0	3	10	35,5



115	01MM115	a V-a	13,5	22,5	12,5	4	10	62,5
116	01MM116	a V-a	13,5	7	12,5	1	10	44
117	01MM117	a V-a	13,5	0	2,5	0	10	26
118	01MM118	a V-a	16,5	8	22,5	1	10	58
119	01MM119	a V-a	16,5	22,5	17,5	2	10	68,5
120	01MM120	a V-a	0	20	20	3,5	10	53,5
121	01MM121	a V-a	5	7	0	0	10	22
122	01MM122	a V-a	13,5	22,5	20	0	10	66
123	01MM123	a V-a	4	21	20	18	10	73
124	01MM124	a V-a	22,5	22,5	22,5	22,5	10	100
125	01MM125	a V-a	16,5	22,5	22,5	9	10	80,5
126	01MM126	a V-a	2	9	0	0	10	21
127	01MM127	a V-a	16,5	21	0	0	10	47,5
128	01MM128	a V-a	5	3	0	0	10	18
129	01MM129	a V-a	1,5	8	2,5	0,5	10	22,5
130	01MM130	a V-a	13,5	10	22,5	6	10	62
131	01MM131	a V-a	0	12	0	0	10	22
132	01MM132	a V-a	ABSENT	ABSENT	ABSENT	ABSENT	10	ABSENT
133	01MM133	a V-a	2,5	6	0	3	10	21,5
134	01MM134	a V-a	3,25	7	2,5	1	10	23,75
135	01MM135	a V-a	13,5	22,5	2,5	0	10	48,5
136	01MM136	a V-a	4	9	0	3	10	26
137	01MM137	a V-a	13,5	22,5	22,5	9	10	77,5
138	01MM138	a V-a	13,5	18	22,5	1	10	65
139	01MM139	a V-a	16,5	8	0	13,5	10	48
140	01MM140	a V-a	9	22,5	22,5	1	10	65
141	01MM141	a V-a	0	9	0	0	10	19
142	01MM142	a V-a	14	22,5	12,5	1	10	60
143	01MM143	a V-a	4,5	22,5	0	3	10	40
144	01MM144	a V-a	16,5	22,5	22,5	2	10	73,5
145	01MM145	a V-a	2,5	22,5	12,5	1	10	48,5
146	01MM146	a V-a	6	7	0	1	10	24
147	01MM147	a V-a	13,5	6	10	0	10	39,5
148	01MM148	a V-a	2,5	22,5	0	6	10	41
149	01MM149	a V-a	13,5	22,5	22,5	1	10	69,5
150	01MM150	a V-a	13,5	22,5	0	3	10	49
151	01MM151	a V-a	13,5	22,5	22,5	19,5	10	88
152	01MM152	a V-a	0,5	21	0	0	10	31,5
153	01MM153	a V-a	0	0	0	0	10	10
154	01MM154	a V-a	22,5	22,5	22,5	19,5	10	97
155	01MM155	a V-a	ABSENT	ABSENT	ABSENT	ABSENT	10	ABSENT



156	01MM156	a V-a	9,5	22,5	7,5	1	10	50,5
157	01MM157	a V-a	13,5	0	0	1	10	24,5
158	01MM158	a V-a	13,5	22,5	12,5	1,5	10	60
159	01MM259	a V-a	22,5	21	15	6	10	74,5

Vicepreședinte,
prof. Caltea Amalia Mariana

