

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ – ΙΟΥΝΙΟΣ 2024

α/α	ΑΜ	Βαθμός tests	BONUS	Βαθμός Γραπτού	ΤΕΛΙΚΟΣ
1	1095287	5.64	1.0	2.65	2.50
2	1109712	7.89	1.2	6.30	7.50
3	1109745	8.83	1.5	5.20	6.50
4	1109647	7.61	1.2	2.90	3.00
5	1109747	6.87	1.0	2.50	2.50
6	1109690	1.20		5.55	5.50
7	1109668	7.75	1.2	4.35	5.50
8	1102534	8.82	1.5	1.50	1.50
9	1097720			4.35	4.50
10	1095308	6.72	1.0	0.85	1.00
11	1111608	8.24	1.2	2.15	2.00
12	1109698	5.63	1.0	5.25	6.50
13	1109653			3.75	3.50
14	1102528			4.85	5.00
15	1110359	3.76		1.75	2.00
16	1109726	6.97	1.2	5.10	6.50
17	1084669	1.88		4.20	4.00
18	1109769	7.33	1.2	3.30	3.50
19	1109767	8.54	1.5	5.70	7.00
20	1109650	7.99	1.2	6.50	7.50
21	1102677	9.54	1.5	4.20	5.50
22	1095260	1.21		1.75	2.00
23	1109664	5.97	1.0	3.60	3.50
24	1095231			3.25	3.50
25	1109739	8.37	1.2	5.25	6.50
26	1109758	9.01	1.5	4.60	6.00
27	1109695	8.92	1.5	6.45	8.00
28	1109669	6.04	1.0	3.80	3.50
29	1109667	1.72		1.45	1.50
30	1095286	8.82	1.5	4.00	5.50
31	1073103			2.60	2.50
32	1109681	4.99	1.0	2.40	2.50
33	1109688	6.77	1.0	6.80	8.00
34	1109762	6.42	1.0	5.15	6.00
35	1103613	6.79	1.0	1.30	1.50
36	1103226			3.45	3.50
37	1102511	9.43	1.5	5.65	7.00
38	1109731	5.96	1.0	4.85	6.00
39	1109748	8.48	1.5	6.65	8.00
40	1095220	0.83		1.35	1.50
41	1109684	1.20		2.30	2.50
42	1109751	8.37	1.2	6.15	7.50
43	1109697	8.24	1.2	1.65	1.50

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ – ΙΟΥΝΙΟΣ 2024

α/α	ΑΜ	Βαθμός tests	BONUS	Βαθμός Γραπτού	ΤΕΛΙΚΟΣ
44	1095297	7.63	1.2	3.65	3.50
45	1109724	6.51	1.0	5.55	6.50
46	1109766	8.87	1.5	4.80	6.50
47	1095296	7.28	1.2	2.85	3.00
48	1095712			2.05	2.00
49	1109727	6.15	1.0	3.85	3.50
50	1109778	2.77		2.10	2.00
51	1109753	6.39	1.0	1.75	2.00
52	1109740	5.40	1.0	3.40	3.50
53	1109666	6.02	1.0	0.40	0.50
54	1109754	7.38	1.2	6.25	7.50
55	1109654	6.30	1.0	1.60	1.50
56	1109776	5.93	1.0	5.30	6.50
57	1102709	4.97	1.0	3.25	3.50
58	1105066	6.26	1.0	2.55	2.50
59	1109721			1.95	2.00
60	1109703	8.87	1.5	0.95	1.00
61	1110761	5.81	1.0	2.85	3.00
62	1078849	7.83	1.2	3.60	3.50
63	1109673	2.51		7.35	7.50
64	1105077			1.80	2.00
65	1073087	6.01	1.0	3.60	3.50
66	1068954	1.31		6.80	7.00
67	1103222	7.16	1.2	2.35	2.50
68	1073015	4.70		4.15	4.00
69	1109773	9.03	1.5	2.65	2.50
70	1055972			0.50	0.50
71	1109765	8.77	1.5	8.10	9.50
72	1109756	9.03	1.5	2.20	2.00
73	1095309	7.77	1.2	5.80	7.00
74	1109714	4.27		2.80	3.00
75	1109704	5.05	1.0	4.25	5.50
76	1095204	7.04	1.2	3.05	3.00
77	1109708	9.05	1.5	4.25	6.00
78	1072226			2.30	2.50
79	1109661	8.28	1.2	3.70	3.50
80	1109702	8.26	1.2	4.25	5.50
81	1109700	6.72	1.0	2.70	2.50
82	1109676	9.17	1.5	2.85	3.00
83	1109651	6.60	1.0	5.65	6.50
84	1109686	8.42	1.2	4.15	5.50
85	1109722	7.37	1.2	4.35	5.50
86	1105063			4.55	4.50

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ – ΙΟΥΝΙΟΣ 2024

α/α	ΑΜ	Βαθμός tests	BONUS	Βαθμός Γραπτού	ΤΕΛΙΚΟΣ
87	1109764	7.91	1.2	4.70	6.00
88	1109757	7.74	1.2	4.00	5.00
89	1109691	5.60	1.0	2.35	2.50
90	1096043			0.00	0.00
91	1109741	6.31	1.0	5.10	6.00
92	1109711	6.03	1.0	7.75	9.00
93	1095263			3.10	3.00
94	1109643	8.45	1.2	7.90	9.00
95	1109660	5.15	1.0	3.65	3.50
96	1102653	7.06	1.2	3.65	3.50
97	1102490	1.27		4.60	4.50
98	1109689	6.94	1.0	4.65	5.50
99	1109759	7.78	1.2	5.00	6.00
100	1073128	8.58	1.5	4.85	6.50
101	1109656	7.09	1.2	6.15	7.50
102	1109736	4.96	1.0	0.55	0.50
103	1109746	7.82	1.2	5.50	6.50
104	1095259	7.00	1.2	2.90	3.00
105	1103614	5.90	1.0	4.90	6.00
106	1109649	9.32	1.5	6.75	8.50
107	1109671	7.97	1.2	4.75	6.00
108	1088534			0.75	1.00
109	1080141	6.34	1.0	3.00	3.00
110	1102608			7.45	7.50
111	1095273	4.00		1.85	2.00
112	1109770	7.03	1.2	2.90	3.00
113	1109670	7.46	1.2	7.55	9.00
114	1105065	9.54	1.5	4.85	6.50
115	1102668			2.00	2.00
116	1109657	6.62	1.0	5.90	7.00
117	1110360	7.42	1.2	4.15	5.50
118	1102519	8.57	1.5	4.50	6.00
119	1096035			1.15	1.00
120	1109775	8.34	1.2	7.15	8.50
121	1102576	9.46	1.5	4.30	6.00
122	1109729	6.39	1.0	3.05	3.00
123	1097715	2.33		1.50	1.50
124	1055952			5.75	6.00
125	1097716			5.30	5.50
126	1097719	2.93		2.80	3.00
127	1110763	8.11	1.2	2.65	2.50
128	1109648	9.18	1.5	2.90	3.00
129	1060107	0.30		1.55	1.50

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ – ΙΟΥΝΙΟΣ 2024

α/α	ΑΜ	Βαθμός tests	BONUS	Βαθμός Γραπτού	ΤΕΛΙΚΟΣ
130	1109694	6.17	1.0	3.20	3.00
131	1109717	1.79		4.55	4.50
132	1068962			5.25	5.50
133	1109674	8.93	1.5	3.10	3.00
134	1109646	8.44	1.2	4.05	5.50
135	1087249	7.63	1.2	1.75	2.00
136	1109716	9.10	1.5	5.05	6.50
137	1109679	9.02	1.5	3.15	3.00
138	1109720	2.38		4.40	4.50
139	1109715	6.48	1.0	3.25	3.50
140	1109641	0.33		1.15	1.00
141	1109685	4.80		4.25	4.50
142	1102569	1.37		4.05	4.00
143	1109705	8.58	1.5	4.10	5.50
144	1109742	8.27	1.2	3.50	3.50
145	1102502	1.40		2.45	2.50
146	1109735	8.13	1.2	5.05	6.50
147	1087159			3.35	3.50
148	1109723	8.34	1.2	9.15	10.00
149	262483			5.00	5.00
150	1110229	0.87		2.35	2.50
151	1109652	7.77	1.2	5.85	7.00
152	1109701	7.87	1.2	1.95	2.00
153	1109752	7.63	1.2	2.90	3.00
154	1087275	5.42	1.0	2.70	2.50
155	1109687	6.59	1.0	0.65	0.50
156	1109665	8.39	1.2	4.75	6.00
157	1087228			5.30	5.50
158	1109733	8.75	1.5	5.75	7.50
159	1109662	8.17	1.2	4.85	6.00
160	1072205			3.60	3.50
161	1109699	7.08	1.2	5.35	6.50
162	1109734	8.13	1.2	5.00	6.00
163	1080115	8.90	1.5	1.85	2.00
164	1109743	6.25	1.0	5.50	6.50
165	1109655	9.10	1.5	3.15	3.00
166	1109692	8.76	1.5	5.35	7.00
167	1083665	0.38		1.05	1.00
168	1073077	4.39		1.60	1.50
169	1095234	7.69	1.2	5.05	6.50
170	1109680	8.73	1.5	6.60	8.00
171	1097043	8.10	1.2	2.75	3.00
172	1073017	1.50		5.00	5.00