

PROSEČNA OCENA	BROJ BODOVA	PROSEČNA OCENA	BROJ BODOVA	PROSEČNA OCENA	BROJ BODOVA	PROSEČNA OCENA	BROJ BODOVA	PROSEČNA OCENA	BROJ BODOVA	PROSEČNA OCENA	BROJ BODOVA	PROSEČNA OCENA	BROJ BODOVA	PROSEČNA OCENA	BROJ BODOVA	PROSEČNA OCENA	BROJ BODOVA
10,00	30,00	9,50	26,38	9,00	22,75	8,50	19,13	8,00	15,50	7,50	11,88	7,00	8,25	6,50	4,63	6,00	1,00
9,99	29,93	9,49	26,30	8,99	22,68	8,49	19,05	7,99	15,43	7,49	11,80	6,99	8,18	6,49	4,55		
9,98	29,86	9,48	26,23	8,98	22,61	8,48	18,98	7,98	15,36	7,48	11,73	6,98	8,11	6,48	4,48		
9,97	29,78	9,47	26,16	8,97	22,53	8,47	18,91	7,97	15,28	7,47	11,66	6,97	8,03	6,47	4,41		
9,96	29,71	9,46	26,09	8,96	22,46	8,46	18,84	7,96	15,21	7,46	11,59	6,96	7,96	6,46	4,34		
9,95	29,64	9,45	26,01	8,95	22,39	8,45	18,76	7,95	15,14	7,45	11,51	6,95	7,89	6,45	4,26		
9,94	29,57	9,44	25,94	8,94	22,32	8,44	18,69	7,94	15,07	7,44	11,44	6,94	7,82	6,44	4,19		
9,93	29,49	9,43	25,87	8,93	22,24	8,43	18,62	7,93	14,99	7,43	11,37	6,93	7,74	6,43	4,12		
9,92	29,42	9,42	25,80	8,92	22,17	8,42	18,55	7,92	14,92	7,42	11,30	6,92	7,67	6,42	4,05		
9,91	29,35	9,41	25,72	8,91	22,10	8,41	18,47	7,91	14,85	7,41	11,22	6,91	7,60	6,41	3,97		
9,90	29,28	9,40	25,65	8,90	22,03	8,40	18,40	7,90	14,78	7,40	11,15	6,90	7,53	6,40	3,90		
9,89	29,20	9,39	25,58	8,89	21,95	8,39	18,33	7,89	14,70	7,39	11,08	6,89	7,45	6,39	3,83		
9,88	29,13	9,38	25,51	8,88	21,88	8,38	18,26	7,88	14,63	7,38	11,01	6,88	7,38	6,38	3,76		
9,87	29,06	9,37	25,43	8,87	21,81	8,37	18,18	7,87	14,56	7,37	10,93	6,87	7,31	6,37	3,68		
9,86	28,99	9,36	25,36	8,86	21,74	8,36	18,11	7,86	14,49	7,36	10,86	6,86	7,24	6,36	3,61		
9,85	28,91	9,35	25,29	8,85	21,66	8,35	18,04	7,85	14,41	7,35	10,79	6,85	7,16	6,35	3,54		
9,84	28,84	9,34	25,22	8,84	21,59	8,34	17,97	7,84	14,34	7,34	10,72	6,84	7,09	6,34	3,47		
9,83	28,77	9,33	25,14	8,83	21,52	8,33	17,89	7,83	14,27	7,33	10,64	6,83	7,02	6,33	3,39		
9,82	28,70	9,32	25,07	8,82	21,45	8,32	17,82	7,82	14,20	7,32	10,57	6,82	6,95	6,32	3,32		
9,81	28,62	9,31	25,00	8,81	21,37	8,31	17,75	7,81	14,12	7,31	10,50	6,81	6,87	6,31	3,25		
9,80	28,55	9,30	24,93	8,80	21,30	8,30	17,68	7,80	14,05	7,30	10,43	6,80	6,80	6,30	3,18		
9,79	28,48	9,29	24,85	8,79	21,23	8,29	17,60	7,79	13,98	7,29	10,35	6,79	6,73	6,29	3,10		
9,78	28,41	9,28	24,78	8,78	21,16	8,28	17,53	7,78	13,91	7,28	10,28	6,78	6,66	6,28	3,03		
9,77	28,33	9,27	24,71	8,77	21,08	8,27	17,46	7,77	13,83	7,27	10,21	6,77	6,58	6,27	2,96		
9,76	28,26	9,26	24,64	8,76	21,01	8,26	17,39	7,76	13,76	7,26	10,14	6,76	6,51	6,26	2,89		
9,75	28,19	9,25	24,56	8,75	20,94	8,25	17,31	7,75	13,69	7,25	10,06	6,75	6,44	6,25	2,81		
9,74	28,12	9,24	24,49	8,74	20,87	8,24	17,24	7,74	13,62	7,24	9,99	6,74	6,37	6,24	2,74		
9,73	28,04	9,23	24,42	8,73	20,79	8,23	17,17	7,73	13,54	7,23	9,92	6,73	6,29	6,23	2,67		
9,72	27,97	9,22	24,35	8,72	20,72	8,22	17,10	7,72	13,47	7,22	9,85	6,72	6,22	6,22	2,60		
9,71	27,90	9,21	24,27	8,71	20,65	8,21	17,02	7,71	13,40	7,21	9,77	6,71	6,15	6,21	2,52		
9,70	27,83	9,20	24,20	8,70	20,58	8,20	16,95	7,70	13,33	7,20	9,70	6,70	6,08	6,20	2,45		
9,69	27,75	9,19	24,13	8,69	20,50	8,19	16,88	7,69	13,25	7,19	9,63	6,69	6,00	6,19	2,38		
9,68	27,68	9,18	24,06	8,68	20,43	8,18	16,81	7,68	13,18	7,18	9,56	6,68	5,93	6,18	2,31		
9,67	27,61	9,17	23,98	8,67	20,36	8,17	16,73	7,67	13,11	7,17	9,48	6,67	5,86	6,17	2,23		
9,66	27,54	9,16	23,91	8,66	20,29	8,16	16,66	7,66	13,04	7,16	9,41	6,66	5,79	6,16	2,16		
9,65	27,46	9,15	23,84	8,65	20,21	8,15	16,59	7,65	12,96	7,15	9,34	6,65	5,71	6,15	2,09		
9,64	27,39	9,14	23,77	8,64	20,14	8,14	16,52	7,64	12,89	7,14	9,27	6,64	5,64	6,14	2,02		
9,63	27,32	9,13	23,69	8,63	20,07	8,13	16,44	7,63	12,82	7,13	9,19	6,63	5,57	6,13	1,94		
9,62	27,25	9,12	23,62	8,62	20,00	8,12	16,37	7,62	12,75	7,12	9,12	6,62	5,50	6,12	1,87		
9,61	27,17	9,11	23,55	8,61	19,92	8,11	16,30	7,61	12,67	7,11	9,05	6,61	5,42	6,11	1,80		
9,60	27,10	9,10	23,48	8,60	19,85	8,10	16,23	7,60	12,60	7,10	8,98	6,60	5,35	6,10	1,73		
9,59	27,03	9,09	23,40	8,59	19,78	8,09	16,15	7,59	12,53	7,09	8,90	6,59	5,28	6,09	1,65		
9,58	26,96	9,08	23,33	8,58	19,71	8,08	16,08	7,58	12,46	7,08	8,83	6,58	5,21	6,08	1,58		
9,57	26,88	9,07	23,26	8,57	19,63	8,07	16,01	7,57	12,38	7,07	8,76	6,57	5,13	6,07	1,51		
9,56	26,81	9,06	23,19	8,56	19,56	8,06	15,94	7,56	12,31	7,06	8,69	6,56	5,06	6,06	1,44		
9,55	26,74	9,05	23,11	8,55	19,49	8,05	15,86	7,55	12,24	7,05	8,61	6,55	4,99	6,05	1,36		
9,54	26,67	9,04	23,04	8,54	19,42	8,04	15,79	7,54	12,17	7,04	8,54	6,54	4,92	6,04	1,29		
9,53	26,59	9,03	22,97	8,53	19,34	8,03	15,72	7,53	12,09	7,03	8,47	6,53	4,84	6,03	1,22		
9,52	26,52	9,02	22,90	8,52	19,27	8,02	15,65	7,52	12,02	7,02	8,40	6,52	4,77	6,02	1,15		
9,51	26,45	9,01	22,82	8,51	19,20	8,01	15,57	7,51	11,95	7,01	8,32	6,51	4,70	6,01	1,07		