

h/h	Դպրոցի անվանումը	Դպրոցի տեսակը	Նախակր թարան	I դաս		II դաս		III դաս		IV դաս		Ընդամ դասա
				դասարան	սովորող	դասարան	սովորող	դասարան	սովորող	դասարան	սովորող	դասարան
				3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2			3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Գավառի N 1 հ/դ	հիմնական	0,0	2,0	40,0	1,3	33,0	1,7	37,0	1,3	33,7	6,3
2	Գավառի N 2 մ/դ	միջնակարգ	0,0	2,0	44,0	2,0	47,3	2,0	45,7	2,0	43,0	8,0
3	Գավառի N 3 հ/դ	հիմնական	0,0	1,3	24,7	1,0	14,0	1,0	20,3	1,0	17,0	4,3
4	Գավառի N 4 հ/դ	հիմնական	0,0	3,0	73,3	3,0	76,7	3,0	73,3	2,3	65,7	11,3
5	Գավառի N 5 հ/դ	հիմնական	17,3	1,0	24,0	1,0	26,0	1,0	26,7	1,0	28,3	4,0
6	Գավառի N 7 մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,3	35,3	1,7	34,7	1,3	25,3	1,7	29,3	6,0
7	Գավառի N 8 մ/դ	միջնակարգ	12,7	1,0	18,7	1,0	25,0	1,0	29,0	1,0	26,3	4,0
8	Գեղարքունիքի մ/դ	միջնակարգ	16,3	1,0	23,7	1,0	20,0	1,0	19,3	1,0	20,7	4,0
9	Լանջաղբյուրի մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	21,3	1,0	19,3	1,0	26,0	1,0	25,3	4,0
10	Սարուխանի N 1 մ/դ	միջնակարգ	15,7	1,0	18,0	1,0	14,3	1,0	13,7	1,0	15,0	4,0
11	Սարուխանի N 2 մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,7	30,0	1,0	24,0	1,0	22,0	1,0	21,7	4,7
12	Սարուխանի N 3 մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	12,7	1,0	14,0	1,0	15,3	1,0	14,0	4,0
13	Գանձակի N 1 մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	24,7	1,0	17,0	1,0	20,7	1,0	18,7	4,0
14	Գանձակի N 2 մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	17,0	1,0	17,7	1,0	19,0	1,0	23,0	4,0
15	Կարմիրգյուղի N 1 մ/դ	միջնակարգ	0,0	2,0	40,7	1,3	35,7	1,0	32,3	1,7	39,0	6,0
16	Կարմիրգյուղի N 2 մ/դ	միջնակարգ	59,0	1,7	34,7	2,0	36,0	1,3	27,3	1,7	32,0	6,7
17	Նորատուսի N 1 մ/դ	միջնակարգ	0,0	2,0	41,0	2,0	37,7	1,3	27,3	1,0	25,7	6,3
18	Նորատուսի N 2 մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	21,0	1,0	16,7	1,0	13,3	1,0	12,3	4,0
19	Նորատուսի N 3 մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	18,7	1,0	18,3	1,0	18,7	1,0	20,7	4,0
20	Լճափի մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	13,7	1,0	17,0	1,0	17,0	1,0	9,0	4,0
21	Ծովագարդի մ/դ	միջնակարգ	21,7	1,0	26,3	1,0	27,0	1,0	28,0	1,0	27,3	4,0
22	Հայրավանքի մ/դ	միջնակարգ	10,3	1,0	13,7	1,0	17,3	1,0	14,3	1,0	14,7	4,0
23	Ծաղկաշենի մ/դ	միջնակարգ	10,0	1,0	8,7	0,5	6,0	0,8	8,3	0,7	5,3	3,0
24	Սևանի թիվ 1 հ/դ	հիմնական	0,0	4,0	119,3	4,0	109,0	4,0	105,0	3,3	99,3	15,3
25	Սևանի թիվ 2 հ/դ	հիմնական	0,0	1,0	13,3	1,0	9,7	1,0	11,0	1,0	10,0	4,0

	Սևանի թիվ 3 հ/դ	հիմնական	0,0	3,1	92,3	3,4	90,7	3,5	92,0	4,2	110,0	14,2
26	Սևանի թիվ 3 հ/դ ռուս.	հիմնական										0,0
27	Սևանի թիվ 4 հ/դ	հիմնական	0,0	1,3	32,7	1,7	33,0	1,3	28,7	1,0	29,0	5,3
28	Սևանի թիվ 5 մ/դ	միջնակարգ	11,0	1,0	5,7	1,0	4,7	1,0	8,7	1,0	6,3	4,0
29	Սևանի թիվ 6 մ/դ	միջնակարգ	7,7	1,0	10,3	1,0	11,3	1,0	11,7	1,0	9,0	4,0
30	Դոմաշենի մ/դ	միջնակարգ	25,0	1,0	22,7	1,0	23,3	1,0	24,3	1,0	23,0	4,0
31	Զովաբերի մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	18,7	1,0	15,3	1,0	13,3	1,0	12,3	4,0
32	Գեղամավանի մ/դ	միջնակարգ	12,0	1,0	13,3	1,0	13,0	1,0	15,7	1,0	15,0	4,0
33	Վարսերի մ/դ	միջնակարգ	12,7	1,0	17,7	1,0	14,0	1,0	14,7	1,0	16,3	4,0
34	Գազարինի մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	23,3	1,0	22,0	1,0	25,0	1,0	25,7	4,0
35	Լճաշենի մ/դ	միջնակարգ	0,0	2,0	46,7	2,0	47,0	2,0	41,3	2,0	42,7	8,0
36	Չկալովկայի մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	6,3	1,0	8,3	0,7	7,0	0,7	4,3	3,3
37	Ծովագյուղի մ/դ	միջնակարգ	0,0	3,0	66,0	2,3	49,7	2,0	47,3	2,0	47,0	9,3
38	Նորաշենի հ/դ	հիմնական	3,7	0,5	7,3	0,5	5,0	0,5	5,7	0,5	4,3	2,0
39	Սեմյոնովկայի հ/դ	հիմնական	0,0	0,5	2,7	0,5	3,3	0,5	2,0	0,5	3,0	2,0
40	Վարդենիսի N 2 հ/դ	հիմնական	25,0	3,0	85,0	2,3	70,3	2,7	70,0	3,0	72,3	11,0
41	Վարդենիսի N 3 հ/դ	հիմնական	0,0	3,0	84,7	3,0	79,0	3,0	72,3	3,0	77,7	12,0
42	Վարդենիսի N 4 հ/դ	հիմնական	34,7	1,7	36,3	1,3	27,3	1,7	27,0	1,0	20,3	5,7
43	Մեծ Մասրիկի մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	27,3	1,0	27,3	1,7	34,0	1,3	31,3	5,0
44	Փ. Մասրիկի մ/դ	միջնակարգ	13,0	1,0	7,7	1,0	13,0	1,0	13,7	1,0	10,3	4,0
45	Ակունքի մ/դ	միջնակարգ	16,7	1,3	30,7	1,0	23,7	1,7	34,3	2,0	33,7	6,0
46	Խաչաղբյուրի մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	14,0	1,0	12,7	1,0	8,7	1,0	10,0	4,0
47	Լուսակունքի մ/դ	միջնակարգ	17,7	1,0	21,0	1,0	22,3	1,0	19,0	1,0	17,7	4,0
48	Մեծ Մասրիկի տ/դ	տարրական	10,7	1,0	9,0	1,0	8,0	1,0	10,0	1,0	10,7	4,0
49	Գեղամաբակի հ/դ	հիմնական	0,0	0,2	0,7	0,3	1,0	0,4	1,0	0,1	0,3	1,0
50	Ազատի հ/դ	հիմնական	0,0	0,4	1,0	0,3	1,0	0,3	1,0	0,5	1,0	1,5
51	Գեղամասարի մ/դ	միջնակարգ	17,7	1,0	21,3	1,0	19,7	1,0	22,7	1,0	23,3	4,0
	Փամբակ	միջնակարգ	14,0	0,7	3,3	0,9	9,7	0,7	7,0	0,8	4,3	3,0
52	Դարանակի մ/դ	միջնակարգ										0,0
53	Արփունքի մ/դ	միջնակարգ	3,0	0,5	2,7	0,5	4,3	0,5	4,3	0,5	6,0	2,0
54	Նորակերտի մ/դ	միջնակարգ	3,7	0,5	10,3	0,7	5,3	0,3	2,0	0,5	9,7	2,0
55	Կարճաղբյուրի մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,3	27,3	1,0	21,7	1,7	30,0	1,0	24,3	5,0
56	Լճավանի մ/դ	միջնակարգ	0,0	0,7	7,0	0,5	3,3	0,5	4,0	0,7	6,3	2,3
57	Ծովակի մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,3	34,0	1,0	24,3	1,7	30,7	1,0	28,7	5,0
58	Այրքի մ/դ	միջնակարգ	0,0	0,5	2,3	0,5	1,7	0,5	1,3	0,5	3,7	2,0
59	Սոթքի մ/դ	միջնակարգ	13,7	1,0	16,7	1,0	14,7	1,0	15,0	1,0	13,3	4,0
60	Շատչրեքի մ/դ	միջնակարգ	4,0	0,5	3,7	1,0	7,7	0,6	7,3	1,0	10,0	3,1
61	Կուֆի մ/դ	միջնակարգ	0,0	0,2	0,7	0,4	1,7	0,3	1,3	0,1	0,3	1,0
62	Շատվանի մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	8,0	0,3	3,0	0,8	3,7	0,8	6,0	3,0
63	Վանևանի մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	13,0	1,0	10,0	1,0	14,0	1,0	14,7	4,0
64	Արեգունու մ/դ	միջնակարգ	0,0	0,5	3,3	0,8	5,3	1,0	9,0	0,7	4,7	3,0
65	Ծափաթաղի մ/դ	միջնակարգ	0,0	0,5	2,7	0,5	5,7	0,5	3,3	0,5	2,3	2,0

66	Մաքենիսի մ/դ	միջնակարգ	0,0	0,5	5,3	0,5	4,7	0,5	3,7	0,5	5,0	2,0
67	Կախակնի մ/դ	միջնակարգ	0,0	0,7	6,3	0,7	3,7	0,8	4,0	0,8	7,0	3,0
68	Կուտականի մ/դ	միջնակարգ	0,0	0,5	2,0	0,5	2,0	0,5	1,3	0,5	1,0	2,0
69	Տրետուքի մ/դ	միջնակարգ	0,0	0,2	0,7	0,3	1,3	0,8	2,0	0,7	1,3	2,0
70	Նորաբակի մ/դ	միջնակարգ	0,0	0,3	2,7	0,7	2,0	0,5	1,7	0,5	2,0	2,0
71	Ջաղացաձորի մ/դ	միջնակարգ	0,0	0,3	0,7	0,5	2,3	0,5	2,7	0,7	1,3	2,0
72	Ախարաձորի մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	8,0	1,0	7,7	0,5	7,0	0,5	5,0	3,0
73	Ավազանի հ/դ	հիմնական	0,0	0,5	2,7	0,5	4,7	0,5	5,0	0,5	3,7	2,0
74	Մարտունու N 1 հ/դ	հիմնական	17,0	2,0	39,3	2,0	47,7	2,0	48,7	2,0	47,3	8,0
75	Մարտունու N 2 հ/դ	հիմնական	25,0	4,0	122,7	4,0	114,3	4,0	106,7	3,7	108,7	15,7
76	Երանոսի N 1 մ/դ	միջնակարգ	0,0	2,0	37,3	2,0	39,7	2,0	43,0	1,3	35,3	7,3
77	Երանոսի N 2 մ/դ	միջնակարգ	25,0	1,0	25,0	1,0	21,7	1,0	15,3	1,0	18,7	4,0
78	Վարդաձորի մ/դ	միջնակարգ	31,3	1,0	31,7	1,7	35,0	1,3	30,0	1,0	29,3	5,0
79	Ծակքարի մ/դ	միջնակարգ	23,0	1,7	34,3	1,0	25,0	1,7	30,3	2,0	36,3	6,3
80	Ձորագյուղի հ/դ	հիմնական	54,0	2,3	64,3	2,0	63,7	2,0	58,3	2,0	56,3	8,3
81	Լիճքի մ/դ	միջնակարգ	54,7	2,0	62,3	2,0	62,0	2,7	70,3	3,0	76,3	9,7
82	Վ. Գետաշենի N 1 մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,7	33,3	1,3	24,7	1,7	30,0	1,0	24,7	5,7
83	Վ. Գետաշենի N 2 մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,3	34,0	1,0	21,3	1,0	21,3	1,7	32,3	5,0
84	Ն. Գետաշենի N 1	միջնակարգ	68,7	3,0	82,3	3,0	91,0	3,0	90,7	3,0	87,3	12,0
85	Ն. Գետաշենի N 2 մ/դ	միջնակարգ	48,0	2,0	53,3	2,0	53,0	2,0	51,3	2,0	48,7	8,0
86	Գեղիովիտի N 1 մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	30,0	1,7	33,7	2,0	36,7	2,0	38,3	6,7
87	Գեղիովիտի N 2 մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,7	40,7	1,3	30,7	1,0	29,0	1,0	30,0	5,0
88	Վաղաշենի մ/դ	միջնակարգ	37,7	2,0	47,3	2,0	45,3	2,0	38,3	2,0	41,3	8,0
89	Աստղաձորի մ/դ	միջնակարգ	43,7	2,0	50,0	2,7	68,3	2,3	61,0	2,0	57,7	9,0
90	Ձոլաքարի N 1 մ/դ	միջնակարգ	36,3	1,0	29,0	1,0	26,7	1,0	25,7	1,0	24,3	4,0
91	Ձոլաքարի N 2 մ/դ	միջնակարգ	28,7	2,0	41,7	2,0	40,0	2,0	39,3	2,0	39,0	8,0
92	Վարդենիկի N 1 հ/դ	հիմնական	76,0	1,0	17,7	1,0	13,7	1,0	11,0	1,0	13,3	4,0
93	Վարդենիկի N 2 հ/դ	հիմնական	0,0	1,3	32,7	1,7	32,7	2,0	43,3	1,3	35,7	6,3
94	Ծովինարի մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	23,7	1,0	27,3	1,0	26,0	1,0	25,3	4,0
95	Արծվանիստի մ/դ	միջնակարգ	40,7	2,0	43,0	1,3	36,0	1,0	27,3	1,0	30,0	5,3
96	Լիճքի հ/դ	հիմնական	0,0	1,0	5,7	1,0	5,3	1,0	7,0	1,0	7,3	4,0
97	Ծովինարի տ/դ	տարրական	37,0	1,0	9,0	1,0	10,0	1,0	11,3	1,0	9,7	4,0
98	Ծովասարի մ/դ	միջնակարգ	34,3	1,3	30,7	1,7	33,0	2,0	39,0	1,3	34,0	6,3
99	Մաղինայի մ/դ	միջնակարգ	15,0	1,0	11,7	1,0	10,0	1,0	7,3	1,0	10,0	4,0
100	Լեռնահովիտի հ/դ	հիմնական	0,0	0,5	3,3	0,5	1,0	0,5	1,0	0,5	3,7	2,0
101	Ճամբարակի ի N 1 հ/դ	հիմնական	0,0	2,0	62,3	2,0	56,0	2,0	54,3	2,0	47,0	8,0
102	Ճամբարակի ի N 2 հ/դ	հիմնական	17,0	1,0	25,0	1,0	18,3	1,0	18,0	1,0	28,0	4,0
103	Ճամբարակի N 4 մ/դ	միջնակարգ	0,0	0,7	7,0	0,7	6,3	0,5	3,0	0,5	2,3	2,3
104	Գետիկի մ/դ	միջնակարգ	4,0	0,5	4,3	0,5	5,3	0,5	6,3	0,5	5,7	2,0
105	Մարտունու մ/դ	միջնակարգ	2,3	1,0	6,0	0,5	5,3	0,5	5,0	1,0	5,7	3,0
106	Վահանի մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	10,3	1,0	12,3	1,0	15,0	1,0	8,7	4,0

107	Թթուջրի մ/դ	միջնակարգ	10,0	1,0	13,0	1,0	10,3	1,0	9,7	1,0	10,0	4,0
108	Այգուտի մ/դ	միջնակարգ	10,3	1,0	9,3	1,0	7,3	1,0	9,3	1,0	5,3	4,0
109	Դպրաբակ	միջնակարգ	9,7	1,5	12,0	1,5	9,3	1,5	10,0	1,5	10,7	6,0
	Ձորավանքի մ/դ	միջնակարգ										0,0
110	Կալավանի մ/դ	միջնակարգ	0,0	0,5	2,0	0,5	1,3	0,5	1,7	0,5	2,0	2,0
111	Անտառամեջի մ/դ	միջնակարգ	0,0	0,5	3,7	0,5	4,3	0,5	4,0	0,5	4,7	2,0
112	Աղբերքի մ/դ	միջնակարգ	0,0	0,5	5,0	0,5	4,3	0,5	3,3	0,5	4,3	2,0
113	Դրախտիկի մ/դ	միջնակարգ	21,7	1,0	21,3	1,0	16,0	1,0	15,3	1,0	15,3	4,0
114	Շողակաթի մ/դ	միջնակարգ	6,0	1,0	4,7	1,0	7,7	1,0	8,3	1,0	9,3	4,0
115	Արտանիշի մ/դ	միջնակարգ	10,7	1,0	7,3	1,0	5,0	1,0	8,7	1,0	10,0	4,0
116	Ջիլի մ/դ	միջնակարգ	0,0	1,0	13,3	1,0	17,3	1,0	12,3	1,0	8,0	4,0
			1196,33	143,25	2868,67	139,75	2705,33	141,73	2691,00	138,00	2672,33	562,73

Դասարանների և սովորողների թվերը

Ենթ` I-IV րանում	V դաս		VI դաս		VII դաս		VIII դաս		IX դաս		Ընդամենը` V-IX դասարանում		X դ
	սովորող	դասարան	սովորող	դասարան	սովորող	դասարան	սովորող	դասարան	սովորող	դասարան	սովորող	դասարան	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
144	1,7	37,0	2,0	40,3	2,0	47,0	2,0	41,7	2,0	40,3	9,66667	206,3333	0,0
180	1,3	32,3	1,7	39,0	2,0	40,3	2,0	39,7	1,3	28,7	8,33333	180,0	1,0
76	1,0	19,3	1,0	16,0	1,0	21,0	1,0	13,7	1,0	12,0	5	82,0	0,0
289	2,7	70,0	3,0	65,7	2,3	59,7	2,7	67,3	3,0	63,7	13,6667	326,3	0,0
105	1,0	25,3	1,7	37,7	1,3	36,7	1,0	30,7	1,0	25,7	6	156,0	0,0
125	1,3	27,3	1,7	31,3	1,3	28,3	1,7	32,7	1,3	29,3	7,33333	149,0	1,0
99	1,0	27,7	1,0	25,0	1,0	19,7	1,0	22,0	1,0	22,0	5	116	1,0
84	1,0	18,3	1,0	15,7	1,0	12,7	1,0	12,3	1,0	12,7	5	72	1,0
92	1,0	21,3	1,0	17,7	1,0	18,0	1,0	17,3	1,0	15,3	5	90	1,0
61	1,0	19,3	1,0	19,0	1,0	23,0	1,0	17,0	1,0	14,0	5	92	1,0
98	1,0	19,7	1,7	31,0	2,0	34,7	1,3	32,7	1,0	23,0	7	141	1,0
56	1,0	17,0	1,0	15,7	1,0	15,7	1,0	15,7	1,0	12,0	5	76	1,0
81	1,0	21,7	1,0	19,3	1,0	20,0	1,0	19,3	1,0	21,3	5	102	1,0
77	1,0	19,7	1,0	15,3	1,0	18,7	1,0	19,0	1,0	15,7	5	88	1,0
148	2,0	37,7	1,7	39,0	2,0	36,7	1,0	28,7	1,7	32,7	8,33333	175	1,3
130	1,7	34,3	2,0	37,3	2,0	42,3	1,3	32,3	1,7	34,3	8,66667	181	1,3
132	1,0	28,0	1,0	27,3	1,0	27,0	1,0	28,0	1,0	25,3	5	136	1,0
63	1,0	17,7	1,0	18,0	1,0	15,0	1,0	13,0	1,0	16,7	5	80	1,0
76	1,0	17,7	1,0	16,0	0,3	5,3	0,7	8,7	1,0	15,0	4	63	1,0
57	1,0	7,3	1,0	11,3	1,0	12,3	1,0	7,3	1,0	11,3	5	50	1,0
109	1,7	33,7	1,3	32,0	1,0	25,0	1,0	19,7	1,0	23,0	6	133	1,0
60	1,0	14,0	1,0	7,7	1,0	8,3	1,0	8,7	1,0	16,0	5	55	1,0
28	0,5	3,7	0,5	3,7	1,0	7,7	1,0	6,7	1,0	4,0	4	26	1,0
433	3,0	93,3	3,0	97,0	3,0	100,7	3,0	93,7	3,0	86,0	15	471	0,0
44	1,0	7,7	1,0	13,3	1,0	11,7	1,0	11,7	1,0	9,3	5	54	0,0

385	4,5	118,3	3,8	106,3	4,2	111,7	4,5	115,7	3,8	102,3	20,8333	554	0,0
0											0	0	
123	1,0	31,0	1,7	38,0	2,0	41,3	2,0	42,3	2,0	37,7	8,66667	190	0,0
25	1,0	5,7	1,0	6,0	0,7	4,7	0,7	7,3	1,0	7,0	4,33333	31	0,8
42	1,0	9,0	1,0	10,3	1,0	11,3	1,0	8,7	1,0	11,0	5	50	1,0
93	1,0	20,3	1,0	20,3	1,0	20,3	1,0	22,7	1,0	18,0	5	102	0,8
60	1,0	12,7	1,0	12,3	1,0	12,0	1,0	15,3	1,0	16,3	5	69	1,0
57	1,0	14,3	1,0	15,0	1,0	15,0	1,0	15,7	1,0	11,7	5	72	1,0
63	1,0	16,3	1,0	17,3	1,0	18,0	1,0	16,0	1,0	15,0	5	83	1,0
96	1,0	21,7	1,0	24,3	1,0	28,0	1,0	21,7	1,0	20,7	5	116	1,0
178	2,0	40,3	2,0	49,0	1,3	37,3	1,7	37,0	2,0	45,7	9	209	1,0
26	0,5	1,7	0,5	5,0	0,7	6,3	0,5	3,3	0,8	5,3	3	22	0,5
210	2,0	39,7	2,0	47,7	2,0	47,7	2,0	46,7	1,3	37,3	9,33333	219	1,7
22	0,5	4,3	0,5	3,3	0,5	4,3	0,5	4,7	1,0	4,7	3	21	0,0
11	0,5	2,3	0,5	4,3	0,5	3,3	0,8	4,0	0,7	2,3	3	16	0,0
298	3,0	75,3	2,3	65,7	2,7	69,7	3,0	78,3	3,0	69,0	14	358	0,0
314	3,0	72,7	3,0	71,7	3,0	70,0	2,3	61,7	2,0	59,0	13,3333	335	0,0
111	1,0	16,7	1,0	20,7	1,7	27,7	1,3	23,7	1,7	28,0	6,66667	117	0,0
120	2,0	39,3	1,3	34,3	1,7	35,7	1,3	35,7	1,7	35,7	8	181	2,0
45	1,0	12,7	1,0	10,0	1,0	12,7	1,0	12,3	1,0	9,0	5	57	1,0
122	1,3	20,0	1,7	25,3	2,0	33,3	1,7	33,7	1,3	29,3	8	142	1,7
45	1,0	11,7	1,0	13,3	1,0	12,0	1,0	10,3	1,0	12,0	5	59	1,0
80	1,0	23,0	1,0	20,3	1,0	14,0	1,0	20,7	1,0	19,7	5	98	1,0
38	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
3	0,5	1,0	0,2	0,3	0,3	1,3	0,5	1,3	0,5	2,3	2	6	0,0
4	0,2	0,3	0,3	0,7	0,2	0,3	0,0	0,0	0,3	0,7	1	2	0,0
87	1,0	27,0	1,0	21,0	1,0	18,7	1,0	20,7	1,0	14,3	5	102	1,0
24	0,5	3,0	0,8	8,3	0,8	4,3	1,1	4,3	0,8	3,3	4	23	0,5
0											0	0	
17	0,5	4,7	0,5	5,0	0,5	5,3	0,5	5,0	1,0	4,3	3	24	0,5
27	1,0	9,0	0,7	3,7	0,5	3,0	0,5	6,0	0,7	4,0	3,33333	26	0,8
103	1,0	20,0	1,0	19,7	1,0	19,7	1,0	17,7	1,0	23,3	5	100	1,0
21	0,8	7,7	0,7	6,7	0,5	5,7	0,8	5,3	0,8	5,7	3,66667	31	1,0
118	1,0	30,7	1,0	25,7	1,7	30,3	2,0	37,3	1,3	34,0	7	158	2,0
9	0,5	2,7	0,5	3,3	0,5	2,7	0,3	1,3	0,5	2,3	2,33333	12	0,3
60	1,0	17,0	1,0	13,7	1,0	15,0	1,0	8,0	1,0	11,0	5	65	1,0
29	1,0	7,7	1,0	6,0	0,8	7,3	0,7	5,3	0,5	4,7	4	31	0,5
4	0,2	0,7	0,4	1,0	0,4	1,7	0,5	2,7	0,5	2,3	2	8	0,4
21	0,7	6,3	0,5	3,7	0,8	5,7	0,5	3,3	0,5	4,0	3	23	0,5
52	1,0	14,7	1,0	15,7	1,0	16,0	0,7	9,7	0,7	5,7	4,33333	62	0,8
22	0,8	5,0	0,8	6,3	0,7	3,7	1,0	4,7	0,7	3,7	4	23	0,5
14	0,3	1,3	0,5	2,0	0,5	1,3	0,5	3,0	0,2	1,3	2	9	0,7

19	0,5	4,7	0,5	3,3	1,0	4,3	0,5	3,7	0,5	2,3	3	18	0,5
21	0,5	6,0	0,5	5,3	1,0	7,3	0,7	5,3	0,7	3,3	3,33333	27	0,5
6	0,5	1,7	0,5	2,0	0,5	1,7	0,5	3,3	1,0	2,7	3	11	0,5
5	0,8	4,3	0,7	4,0	0,5	2,3	1,0	2,7	1,0	6,0	4	19	0,5
8	0,5	2,0	0,5	2,0	0,3	0,7	0,7	2,0	1,0	4,3	3	11	0,7
7	0,5	2,0	0,3	1,3	0,25	1,0	0,5	1,0	0,5	1,0	2	6	0,3
28	0,5	4,7	0,5	4,3	1,0	4,0	1,0	3,3	1,0	3,7	4	20	0,2
16	0,2	1,0	0,5	3,0	0,5	2,0	0,8	3,0	1,0	4,7	3	14	0,0
183	2,0	42,7	2,0	44,0	2,0	43,3	2,0	43,3	1,3	37,7	9,33333	211	0,0
452	4,0	112,3	3,3	104,3	3,7	105,3	4,0	117,3	3,3	104,0	18,3333	543	0,0
155	1,7	43,3	1,3	32,0	1,0	28,0	1,7	34,3	1,3	30,0	7	168	1,0
81	1,0	17,0	1,0	17,3	1,0	20,0	1,0	18,7	1,0	22,3	5	95	1,0
126	1,0	27,0	1,0	25,0	1,0	23,0	1,0	23,3	1,0	26,7	5	125	1,0
126	2,0	37,7	1,3	34,7	1,0	32,3	1,7	33,3	1,3	30,3	7,33333	168	1,0
243	2,0	49,3	2,0	52,3	2,0	53,3	2,0	52,3	2,0	42,7	10	250	0,0
271	3,0	73,7	3,0	73,7	3,0	77,7	3,0	73,7	2,3	67,0	14,3333	366	2,0
113	1,0	18,7	1,0	24,0	1,0	27,7	1,0	22,0	1,0	18,0	5	110	1,0
109	1,0	29,0	1,7	35,3	1,3	29,3	1,0	27,3	1,0	19,3	6	140	1,0
351	3,0	86,3	3,0	80,3	3,0	73,0	3,0	73,0	3,0	69,7	15	382	2,0
206	2,0	46,7	2,0	45,0	2,0	47,3	2,0	46,7	2,0	48,3	10	234	2,0
139	2,0	37,7	1,3	33,0	1,7	35,0	1,3	31,3	1,0	31,7	7,33333	169	1,0
130	1,7	39,3	1,3	36,7	1,7	42,0	2,0	45,7	2,0	44,7	8,66667	208	1,3
172	2,0	44,7	2,0	40,3	2,0	35,7	2,0	39,3	2,0	39,3	10	199	2,0
237	2,7	67,3	3,0	74,3	2,3	62,7	2,0	48,7	2,0	47,3	12	300	1,3
106	1,0	22,0	1,7	30,3	1,3	29,0	1,0	24,0	1,0	24,3	6	130	1,0
160	2,0	37,7	2,0	35,7	2,0	48,3	2,0	45,0	1,3	33,3	9,33333	200	1,0
56	1,0	15,0	1,0	13,7	1,0	14,7	1,0	22,7	1,0	20,3	5	86	0,0
144	1,0	27,3	1,7	33,0	2,0	35,7	2,0	42,7	1,3	26,7	8	165	0,0
102	1,7	38,3	2,0	51,7	1,3	40,0	1,7	47,0	2,0	46,3	8,66667	223	2,0
136	1,7	35,0	1,7	39,0	2,0	37,7	1,3	28,0	1,0	26,0	7,66667	166	1,0
25	1,0	9,3	1,0	9,0	1,0	7,3	1,0	5,0	1,0	6,3	5	37	0,0
40	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
137	1,7	43,7	2,0	46,7	2,0	41,0	1,3	35,7	1,0	35,0	8	202	1,0
39	1,0	14,3	1,0	14,3	1,0	14,0	1,0	14,3	1,0	8,7	5	66	1,0
9	0,5	4,3	0,5	4,3	0,5	4,3	0,5	3,3	0,5	2,3	2,5	19	0,0
220	2,0	52,0	2,0	51,3	2,0	52,3	2,0	56,7	2,0	46,0	10	258	0,0
89	1,0	24,0	1,0	23,0	1,0	25,7	1,0	21,0	1,0	16,3	5	110	0,0
19	1,0	3,7	1,0	6,7	1,0	7,7	1,0	6,3	1,0	5,3	5	30	0,7
22	1,0	7,0	0,5	6,7	0,5	5,3	0,5	5,0	0,5	5,0	3	29	0,7
22	0,5	5,3	0,5	6,3	0,7	5,7	0,3	1,7	0,3	4,0	2,33333	23	0,5
46	1,0	9,0	1,0	12,3	1,0	12,0	1,0	12,3	1,0	11,3	5	57	1,0

43	1,0	10,0	1,0	13,7	1,0	10,0	1,0	9,7	1,0	11,7	5	55	1,0
31	0,5	2,7	0,8	10,0	1,0	9,0	0,7	4,3	1,0	10,7	4	37	1,0
42	0,7	8,3	0,8	8,3	1,0	8,3	0,7	5,3	0,8	8,0	4	38	0,7
0											0	0	
7	0,5	2,7	0,5	1,3	0,2	0,3	0,3	1,3	0,5	1,3	2	7	0,2
17	0,3	1,7	0,3	1,3	0,4	1,7	0,4	1,3	0,5	1,7	2	8	0,3
17	0,5	2,0	0,5	4,3	0,5	3,3	0,5	3,7	0,5	3,3	2,5	17	0,5
68	1,0	16,3	1,0	15,7	1,0	14,0	1,0	18,7	1,0	12,7	5	77	1,0
30	1,0	8,7	1,0	6,7	0,5	7,0	0,5	6,7	1,0	8,0	4	37	0,5
31	1,0	10,7	1,0	8,3	1,0	9,7	1,0	10,0	1,0	7,0	5	46	0,5
51	1,0	6,3	1,0	10,0	1,0	6,7	1,0	6,7	1,0	6,7	5	36	0,7
10937,33	137,70	2655,00	139,12	2696,00	140,05	2675,33	137,70	2605,33	134,93	2428,33	689,5	13060	84,70

ԳԵՂԱՐՔՈՒՆԻՔԻ ՄԱՐԶ

Ժամ	XI դաս		XII դաս		Ընդամենը՝ X-XII դասարանում		Ընդամենը դպրոցում			Համա-կազմ	SG1	ՄԳ1	SG2	ՄԳ2
	սովորող	դասարան	սովորող	դասարան	սովորող	դասարան	սովորող	դասարան						
26	27	28	29	30	31	32	33	34		35	39			
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	16,0	350	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
21,0	1,0	20,3	1,0	22,0	3	63	19,3	423	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	9,3	158	թ	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	25,0	615	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	10,0	261	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
16,0	1,0	15,3	1,0	12,7	3	44	16,3	318	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
11,3	1,0	13,0	1,0	14,7	3	39	12,0	254	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
7,7	1,0	13,0	1,0	16,7	3	37	12,0	193	թ	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
6,3	1,0	8,7	1,0	13,0	3	28	12,0	210	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
17,3	1,0	14,0	1,0	13,0	3	44	12,0	198	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
12,7	1,0	14,7	1,0	19,3	3	47	14,7	285	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
8,7	1,0	14,3	1,0	13,7	3	37	12,0	169	թ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
14,3	1,0	21,0	1,0	23,3	3	59	12,0	241	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
11,3	1,0	11,3	1,0	10,7	3	33	12,0	198	h	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
25,0	1,7	28,7	1,3	29,0	4,333333	83	18,7	405	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
16,7	1,7	24,0	1,3	23,3	4,333333	64	19,7	375	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
18,0	1,0	18,3	1,0	20,7	3	57	14,3	324	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
13,0	1,0	16,0	1,0	17,3	3	46	12,0	190	թ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
8,7	1,0	8,7	1,0	10,0	3	27	11,0	166	թ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
7,7	1,0	6,3	1,0	8,0	3	22	12,0	128	թ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
13,3	1,0	12,7	1,0	11,0	3	37	13,0	279	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
9,7	1,0	7,0	1,0	9,0	3	26	12,0	140	թ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
4,3	0,5	4,0	0,5	2,3	2	11	9,0	65	թ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	30,3	903	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	9,0	98	թ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1

0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	35,0	939	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
					0	0	0,0	0	þ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	14,0	314	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
6,3	0,8	6,0	1,0	4,0	2,66667	16	11,0	72	þ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
8,7	1,0	7,7	1,0	5,7	3	22	12,0	115	þ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
5,0	0,8	11,7	1,0	12,0	2,66667	29	11,7	224	h	k	32 347,4	31 137,1	113 123,2	111 912,9
11,0	1,0	13,3	1,0	13,3	3	38	12,0	166	þ	t	32 347,4	31 137,1	113 123,2	111 912,9
8,7	1,0	12,3	1,0	11,3	3	32	12,0	161	þ	t	32 347,4	31 137,1	113 123,2	111 912,9
6,3	1,0	6,0	1,0	9,3	3	22	12,0	167	þ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
11,7	1,0	12,3	1,0	10,7	3	35	12,0	247	h	k	32 347,4	31 137,1	113 123,2	111 912,9
24,3	1,0	19,7	1,0	14,7	3	59	20,0	446	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
4,3	0,5	3,0	1,0	3,0	2	10	8,3	58	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
34,3	1,3	29,0	1,7	34,0	4,66667	97	23,3	526	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	5,0	44	þ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	5,0	27	þ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	25,0	656	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	25,3	649	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	12,3	228	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
34,0	2,0	35,0	1,3	29,0	5,33333	98	18,3	399	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
8,0	1,0	7,7	0,7	4,0	2,66667	20	11,7	121	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
31,3	2,0	32,3	1,0	29,0	4,66667	93	18,7	357	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
9,0	1,0	7,3	1,0	11,7	3	28	12,0	133	þ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
11,7	1,0	9,3	1,0	12,3	3	33	12,0	211	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	4,0	38	þ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	3,0	9	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	2,5	6	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
8,3	1,0	9,7	1,0	7,3	3	25	12,0	214	h	k	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
3,3	0,5	4,0	1,0	2,7	2	10	9,0	58	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
					0	0	0,0	0	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
4,0	0,5	4,3	1,0	5,7	2	14	7,0	56	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
5,3	0,8	6,3	1,0	6,7	2,66667	18	8,0	71	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
25,3	1,0	26,0	1,0	24,0	3	75	13,0	279	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
6,7	1,0	6,3	1,0	7,0	3	20	9,0	72	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
32,3	1,3	28,7	1,7	33,0	5	94	17,0	370	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
2,0	0,3	2,0	1,0	3,0	1,66667	7	6,0	28	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
8,7	1,0	16,0	1,0	10,7	3	35	12,0	160	þ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
2,0	0,5	2,3	1,0	3,3	2	8	9,1	67	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
3,0	0,3	2,7	0,3	2,0	1	8	4,0	20	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
1,7	0,5	4,3	1,0	4,3	2	10	8,0	54	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
5,7	0,5	6,3	0,7	3,0	2	15	10,3	128	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
2,7	0,5	3,7	0,3	1,3	1,33333	8	8,3	53	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
1,3	0,3	0,7	0,0	0,0	1	2	5,0	25	þ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9

2,7	0,5	4,3	1,0	5,7	2	13	7,0	50	թ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
1,7	0,3	0,7	0,2	0,3	1	3	7,3	51	թ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
2,3	0,5	2,3	1,0	1,3	2	6	7,0	24	թ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
2,7	0,2	0,3	0,3	0,7	1	4	7,0	28	թ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
2,3	0,2	0,3	0,7	2,7	1,5	5	6,5	25	թ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
0,7	0,5	1,0	0,2	0,3	1	2	5,0	15	թ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
1,3	0,3	0,7	0,5	1,7	1	4	8,0	51	թ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	5,0	30	թ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	17,3	394	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	34,0	996	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
22,3	1,0	20,0	1,0	24,0	3	66	17,3	389	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
16,3	1,0	12,7	1,0	17,7	3	47	12,0	223	h	k	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
14,7	1,0	15,3	1,0	11,7	3	42	13,0	293	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
17,0	1,0	18,0	1,0	20,0	3	55	16,7	349	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	18,3	493	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
54,0	2,7	60,0	2,3	58,7	7	173	31,0	809	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
14,7	1,0	15,3	1,0	16,3	3	46	13,7	269	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
14,3	1,0	17,7	1,0	20,0	3	52	14,0	301	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
47,0	2,0	48,3	2,0	53,7	6	149	33,0	883	h	k	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
37,0	2,0	33,3	2,0	35,0	6	105	24,0	546	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
25,7	1,0	25,3	1,0	22,3	3	73	17,0	381	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
30,0	1,7	37,7	2,0	33,7	5	101	18,7	440	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
33,0	1,7	37,3	2,0	37,3	5,66667	108	23,7	479	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
30,0	1,0	26,0	1,0	27,0	3,33333	83	24,3	620	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
19,7	1,0	17,7	1,0	17,7	3	55	13,0	290	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
25,0	1,0	25,0	1,7	28,7	3,66667	79	21,0	439	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	9,0	142	թ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	14,3	310	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
44,0	2,0	37,3	2,0	38,7	6	120	18,7	446	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
24,3	1,0	21,0	1,0	21,3	3	67	16,0	369	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	9,0	62	թ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	4,0	40	թ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
24,0	1,0	19,0	1,0	18,7	3	62	17,3	400	h	k	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
12,7	1,0	11,0	1,0	10,0	3	34	12,0	138	թ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	4,5	28	թ	t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	18,0	478	h	k	32 347,4	31 137,1	113 123,2	111 912,9
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	9,0	199	h	k	32 347,4	31 137,1	113 123,2	111 912,9
5,0	0,5	2,0	0,8	3,0	2	10	9,3	58	թ	t	67 412,0	55 112,7	148 187,8	135 888,5
3,0	0,5	2,0	0,8	2,0	2	7	7,0	58	թ	t	32 347,4	31 137,1	113 123,2	111 912,9
4,0	0,5	3,0	1,0	3,0	2	10	7,3	55	թ	t	67 412,0	55 112,7	148 187,8	135 888,5
11,7	1,0	8,0	1,0	8,0	3	28	12,0	131	թ	t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1

13,0	1,0	13,7	1,0	12,7	3	39	12,0	137	⌘
10,3	1,0	6,0	1,0	11,3	3	28	11,0	96	⌘
5,0	0,5	3,7	0,8	5,3	2	14	12,0	94	⌘
					0	0	0,0	0	⌘
0,3	0,8	2,3	1,0	2,3	2	5	6,0	19	⌘
0,7	0,3	1,3	0,7	1,3	1,33333	3	5,3	28	⌘
4,7	0,5	3,7	0,5	5,0	1,5	13	6,0	47	⌘
10,0	1,0	12,0	1,0	8,0	3	30	12,0	175	⌘
4,0	0,5	3,7	1,0	5,7	2	13	10,0	80	⌘
5,3	0,8	5,3	0,7	3,0	2	14	11,0	90	⌘
2,0	0,5	4,3	0,8	5,3	2	12	11,0	99	⌘
1168,33	83,50	1186,00	89,80	1208,67	258,00	3563,00	1510,23	27560,33	

t	32 347,4	31 137,1	113 123,2	111 912,9
t	57 323,1	48 686,2	138 098,9	129 461,9
t	57 323,1	48 686,2	138 098,9	129 461,9
t	57 323,1	48 686,2	138 098,9	129 461,9
t	57 323,1	48 686,2	138 098,9	129 461,9
t	57 323,1	48 686,2	138 098,9	129 461,9
t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9
t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
t	34 217,8	32 540,0	120 971,0	119 293,1
t	71 310,0	57 595,7	158 063,1	144 348,9

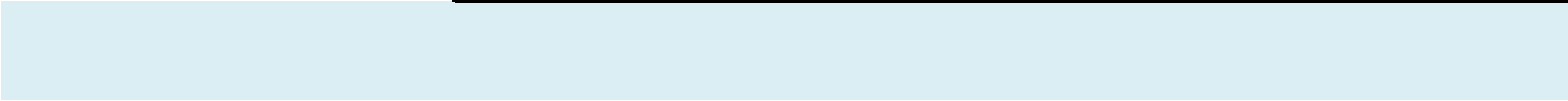


			Սովորողների թվից կախված բաղադրիչ						
	Ջեռուցման տեսակ	Նախակրթարան	Տարրական	Միջին	Ավագ		Տարրական	Միջին	Ավագ
	գազ-1, այլ-2		36				38		
148 684,9	1	0,00	17 138 444,78	32 953 419,89	0,00		0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	0,00	21 472 761,45	28 747 733,02	12 581 725,98	62 802 220,45	0,00	0,00	0,00
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 239 562,23	13 121 083,38	0,00
148 684,9	1	0,00	34 475 711,43	52 118 575,24	0,00	86 594 286,67	0,00	0,00	0,00
148 684,9	1	1 876,89	12 525 777,51	24 914 701,95	0,00	37 440 479,46	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	0,00	14 871 875,52	23 796 734,56	8 740 988,58	47 409 598,65	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	1 371,57	11 810 018,79	18 579 553,38	7 747 694,42	38 137 266,60	0,00	0,00	0,00
	1	1 768,61	0,00	0,00	0,00	0,00	8 968 533,22	12 784 837,20	7 716 191,97
225 956,1	1	0,00	10 974 966,96	14 320 629,97	5 562 447,28	30 858 044,21	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	1 696,42	7 276 880,27	14 746 522,31	8 807 208,19	30 830 610,77	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	0,00	11 650 961,30	22 519 057,53	9 270 745,46	43 440 764,30	0,00	0,00	0,00
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8 068 261,19	12 925 843,67	7 694 498,67
225 956,1	1	0,00	9 662 742,65	16 237 145,50	11 654 651,44	37 554 539,59	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	0,00	9 145 805,80	14 107 683,80	6 621 961,04	29 875 450,64	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	0,00	17 615 617,26	27 895 948,34	16 422 463,39	61 934 028,99	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	6 388,64	15 508 105,49	28 854 206,11	12 714 165,20	57 076 476,80	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	0,00	15 706 927,35	21 667 272,85	11 323 553,38	48 697 753,59	0,00	0,00	0,00
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 893 752,54	15 079 663,15	9 169 968,60
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10 642 496,86	11 971 577,37	8 075 649,99
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8 089 954,49	12 068 958,24	7 217 246,03
225 956,1	1	2 346,11	12 963 185,61	21 294 617,05	7 350 376,76	41 608 179,43	0,00	0,00	0,00
	1	1 118,91	0,00	0,00	0,00	0,00	8 198 421,00	12 231 658,00	7 336 559,19
	1	1 082,82	0,00	0,00	0,00	0,00	5 606 483,20	9 197 437,92	4 681 337,54
148 684,9	1	0,00	51 614 156,21	75 169 998,20	0,00	126 784 154,42	0,00	0,00	0,00
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 677 781,75	12 199 118,05	0,00

148 684,9	1	0,00	45 927 850,87	88 532 370,40	0,00	134 460 221,27	0,00	0,00	0,00
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
148 684,9	1	0,00	14 712 818,03	30 398 065,84	0,00	45 110 883,87	0,00	0,00	0,00
	1	1 191,10	0,00	0,00	0,00	0,00	7 070 369,30	10 056 991,50	6 310 478,84
	1	830,16	0,00	0,00	0,00	0,00	7 623 548,50	12 090 651,54	7 217 246,03
211 226,6	1	2 707,05	10 445 203,22	15 232 612,89	5 342 564,77	31 020 380,88	0,00	0,00	0,00
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 673 513,49	11 870 678,24	7 226 246,36
	1	1 299,38	0,00	0,00	0,00	0,00	7 590 481,14	11 964 089,63	7 060 181,66
	1	1 371,57	0,00	0,00	0,00	0,00	8 285 194,21	13 142 776,68	7 206 399,38
211 226,6	1	0,00	10 743 637,59	17 430 104,59	6 460 776,00	34 634 518,18	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	0,00	21 194 410,83	33 432 548,77	11 654 651,44	66 281 611,05	0,00	0,00	0,00
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 702 508,49	7 519 591,54	4 929 400,45
225 956,1	1	0,00	25 051 555,02	34 976 408,51	19 336 126,25	79 364 089,78	0,00	0,00	0,00
	1	397,03	0,00	0,00	0,00	0,00	3 849 737,53	6 965 870,01	0,00
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 480 951,39	6 803 170,24	0,00
148 684,9	1	2 707,05	35 509 585,13	57 176 046,79	0,00	92 685 631,92	0,00	0,00	0,00
148 684,9	1	0,00	37 418 275,04	53 502 725,35	0,00	90 921 000,38	0,00	0,00	0,00
148 684,9	1	3 753,78	13 241 536,22	18 632 789,92	0,00	31 874 326,15	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	0,00	14 315 174,30	28 854 206,11	19 468 565,47	62 637 945,87	0,00	0,00	0,00
	2	1 407,67	0,00	0,00	0,00	0,00	8 818 632,50	13 716 564,52	6 911 708,71
225 956,1	1	1 804,70	14 593 524,91	22 625 530,62	18 409 051,70	55 628 107,23	0,00	0,00	0,00
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 721 168,35	12 383 511,12	7 412 485,75
225 956,1	1	1 912,98	9 543 449,53	15 598 306,99	6 621 961,04	31 763 717,57	0,00	0,00	0,00
	1	1 155,01	0,00	0,00	0,00	0,00	7 471 695,38	0,00	0,00
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 734 293,11	4 545 895,77	0,00
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 572 641,80	2 205 752,88	0,00
251 011,8	2	1 912,98	12 558 352,81	19 647 518,91	6 089 732,93	38 295 604,65	0,00	0,00	0,00
	2	1 515,95	0,00	0,00	0,00	0,00	6 086 013,64	9 706 145,85	4 910 201,88
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2	324,85	0,00	0,00	0,00	0,00	4 121 337,67	7 673 180,12	5 140 584,74
	2	397,03	0,00	0,00	0,00	0,00	4 697 294,83	8 446 828,22	6 834 914,42
225 956,1	1	0,00	12 326 955,64	16 024 199,33	14 965 631,96	43 316 786,94	0,00	0,00	0,00
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 833 825,37	9 450 859,20	7 653 281,40
225 956,1	1	0,00	14 036 823,69	25 234 121,21	18 673 930,14	57 944 875,04	0,00	0,00	0,00
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 641 373,36	5 588 323,89	4 015 040,61
	1	1 479,85	0,00	0,00	0,00	0,00	8 187 574,35	12 557 057,53	7 651 112,07
	2	433,13	0,00	0,00	0,00	0,00	6 439 695,47	10 147 713,01	4 775 811,87
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 791 888,82	4 661 087,20	2 608 689,52
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 874 829,34	7 596 385,83	4 929 400,45
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 221 802,52	12 610 835,47	5 198 180,46
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 970 822,21	9 706 145,85	3 331 063,63
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 929 351,94	4 699 484,35	2 282 313,79

	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 730 424,37	6 868 250,15	4 746 417,45
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 894 027,92	8 542 821,08	2 320 710,93
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 487 784,78	6 924 435,80	4 679 819,01
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 430 189,07	9 475 762,98	2 378 306,65
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 602 976,22	6 905 237,23	3 557 860,69
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 526 181,93	4 545 895,77	2 282 313,79
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 277 999,36	9 514 160,13	2 378 306,65
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 044 543,38	7 058 825,81	0,00
148 684,9	1	1 840,80	21 830 640,80	33 698 731,49	0,00	55 529 372,29	0,00	0,00	0,00
148 684,9	1	2 707,05	53 960 254,22	86 775 564,49	0,00	140 735 818,72	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	0,00	18 530 197,84	26 777 980,95	13 177 702,48	58 485 881,26	0,00	0,00	0,00
251 011,8	2	2 707,05	11 644 143,22	18 423 575,11	11 217 929,08	41 285 647,41	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	3 392,84	15 030 933,01	19 963 703,49	8 277 451,30	43 272 087,80	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	2 490,49	15 030 933,01	26 884 454,03	10 926 235,72	52 841 622,76	0,00	0,00	0,00
148 684,9	1	5 847,23	28 948 463,58	39 927 406,98	0,00	68 875 870,55	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	5 919,42	32 328 435,29	58 400 487,27	34 301 758,21	125 030 680,76	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	0,00	13 440 358,09	17 621 295,61	9 204 525,85	40 266 179,55	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	0,00	13 002 949,99	22 412 584,45	10 330 259,23	45 745 793,66	0,00	0,00	0,00
251 011,8	2	7 435,37	50 714 574,18	73 887 554,73	35 817 245,00	160 419 373,92	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	5 197,54	24 614 146,92	37 372 052,93	20 925 396,90	82 911 596,74	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	0,00	16 541 979,19	26 937 690,57	14 568 314,30	58 047 984,06	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	0,00	15 547 869,86	33 272 839,15	20 130 761,57	68 951 470,58	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	4 078,62	20 558 180,87	31 835 452,50	21 388 934,17	73 782 567,53	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	4 728,32	28 272 469,24	47 966 124,91	16 488 683,00	92 727 277,15	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	3 934,25	12 605 306,26	20 709 015,08	10 926 235,72	44 240 557,06	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	3 104,09	19 086 899,06	31 941 925,58	15 627 828,06	66 656 652,71	0,00	0,00	0,00
	2	8 229,44	0,00	0,00	0,00	0,00	9 452 185,38	15 425 237,45	0,00
148 684,9	1	0,00	17 217 973,53	26 405 325,15	0,00	43 623 298,68	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	0,00	12 207 662,53	35 668 483,57	23 839 059,76	71 715 205,85	0,00	0,00	0,00
225 956,1	1	4 403,47	16 263 628,58	26 458 561,69	13 243 922,09	55 966 112,35	0,00	0,00	0,00
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 070 369,30	11 656 785,50	0,00
	1	4 006,44	0,00	0,00	0,00	0,00	7 547 621,94	0,00	0,00
225 956,1	1	3 717,68	16 303 392,95	32 261 344,84	12 250 627,93	60 815 365,72	0,00	0,00	0,00
	1	1 624,23	0,00	0,00	0,00	0,00	7 515 081,99	12 589 597,49	7 596 878,81
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 641 373,36	6 301 523,67	0,00
139 279,5	1	0,00	24 583 531,85	38 705 819,65	0,00	63 289 351,50	0,00	0,00	0,00
139 279,5	1	1 840,80	9 997 551,65	16 481 187,72	0,00	26 478 739,37	0,00	0,00	0,00
	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 421 241,87	11 367 605,98	4 586 736,83
	1	433,13	0,00	0,00	0,00	0,00	3 582 470,17	6 742 533,94	4 253 569,52
	2	252,66	0,00	0,00	0,00	0,00	5 574 228,38	5 809 470,39	4 586 736,83
	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 753 708,31	12 307 584,56	7 401 639,10

1	1 082,82	0,00	0,00	0,00	0,00	7 154 561,30	11 445 137,44	7 278 141,58
2	1 118,91	0,00	0,00	0,00	0,00	7 341 164,04	9 571 235,03	7 400 397,91
2	1 046,73	0,00	0,00	0,00	0,00	10 768 315,30	9 652 378,62	4 717 215,71
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 248 635,38	4 233 841,14	4 279 040,36
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 719 268,17	4 266 298,57	2 852 693,57
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 102 139,09	6 186 332,23	4 018 626,42
2	2 346,11	0,00	0,00	0,00	0,00	10 162 532,55	14 906 876,00	8 229 238,56
1	649,69	0,00	0,00	0,00	0,00	7 222 222,41	9 566 224,05	4 768 110,75
1	1 155,01	0,00	0,00	0,00	0,00	7 254 762,36	11 938 798,43	4 778 957,40
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 183 405,37	12 545 451,62	5 006 194,74
	129 541,44	1 074 295 566,92	1 746 010 517,89	548 463 843,18	3 368 769 927,99	382 485 204,87	564 038 068,22	269 594 107,25



Կրթական բաղադրիչ

	ՀԴԾ	2020 թ. ֆինանսավորում	ընդ. տարր	ընդ. Հիմն	ըն. Միջ		ընդամենը դպրոցներ ՀԴԾ-ով 2022	Տարեսկզբի մնացորդ
Ընդամենը	38							
0,00	23 850 684,00	74 366 484,61	17 138 444,78	32 953 419,89	0,00	50 091 864,67	73 942 548,67	8 009,100
0,00	23 850 684,00	84 520 078,68	21 472 761,45	28 747 733,02	12 581 725,98	62 802 220,45	86 652 904,45	7 961,700
22 360 645,61	18 361 636,80	40 028 234,01	9 239 562,23	13 121 083,38	0,00	22 360 645,61	40 722 282,41	1 334,200
0,00	23 850 684,00	108 370 049,78	34 475 711,43	52 118 575,24	0,00	86 594 286,67	110 444 970,67	12 045,800
0,00	18 361 636,80	53 045 983,94	12 525 777,51	24 914 701,95	0,00	37 440 479,46	55 802 116,26	5 401,200
0,00	23 850 684,00	71 471 109,38	14 871 875,52	23 796 734,56	8 740 988,58	47 409 598,65	71 260 282,65	17 622,200
0,00	18 361 636,80	57 649 190,48	11 810 018,79	18 579 553,38	7 747 694,42	38 137 266,60	56 498 903,40	4 112,600
29 469 562,39	18 361 636,80	48 189 138,67	8 968 533,22	12 784 837,20	7 716 191,97	29 469 562,39	47 831 199,19	7 191,100
0,00	18 361 636,80	56 263 192,12	10 974 966,96	14 320 629,97	5 562 447,28	30 858 044,21	49 219 681,01	3 266,300
0,00	18 361 636,80	49 668 604,87	7 276 880,27	14 746 522,31	8 807 208,19	30 830 610,77	49 192 247,57	3 360,700
0,00	18 361 636,80	74 910 453,28	11 650 961,30	22 519 057,53	9 270 745,46	43 440 764,30	61 802 401,10	20 380,700
28 688 603,52	18 361 636,80	47 440 719,76	8 068 261,19	12 925 843,67	7 694 498,67	28 688 603,52	47 050 240,32	1 430,400
0,00	18 361 636,80	57 611 816,74	9 662 742,65	16 237 145,50	11 654 651,44	37 554 539,59	55 916 176,39	5 494,400
0,00	18 361 636,80	49 626 558,02	9 145 805,80	14 107 683,80	6 621 961,04	29 875 450,64	48 237 087,44	661,500
0,00	23 850 684,00	84 039 585,88	17 615 617,26	27 895 948,34	16 422 463,39	61 934 028,99	85 784 712,99	3 879,300
0,00	23 850 684,00	77 494 871,11	15 508 105,49	28 854 206,11	12 714 165,20	57 076 476,80	80 927 160,80	7 034,700
0,00	23 850 684,00	71 390 542,79	15 706 927,35	21 667 272,85	11 323 553,38	48 697 753,59	72 548 437,59	5 543,700
34 143 384,29	18 361 636,80	53 080 978,26	9 893 752,54	15 079 663,15	9 169 968,60	34 143 384,29	52 505 021,09	276,600
30 689 724,22	18 361 636,80	49 281 743,88	10 642 496,86	11 971 577,37	8 075 649,99	30 689 724,22	49 051 361,02	238,700
27 376 158,76	18 361 636,80	45 466 629,28	8 089 954,49	12 068 958,24	7 217 246,03	27 376 158,76	45 737 795,56	758,300
0,00	18 361 636,80	59 939 714,60	12 963 185,61	21 294 617,05	7 350 376,76	41 608 179,43	59 969 816,23	4 275,800
27 766 638,19	18 361 636,80	46 290 974,76	8 198 421,00	12 231 658,00	7 336 559,19	27 766 638,19	46 128 274,99	1 719,700
19 485 258,66	15 215 231,20	34 917 422,88	5 606 483,20	9 197 437,92	4 681 337,54	19 485 258,66	34 700 489,86	4 058,200
0,00	23 850 684,00	138 223 995,85	51 614 156,21	75 169 998,20	0,00	126 784 154,42	150 634 838,42	38 013,300
19 876 899,80	14 273 200,00	38 520 549,53	7 677 781,75	12 199 118,05	0,00	19 876 899,80	34 150 099,80	1 236,700

0,00	23 850 684,00	155 699 483,46	45 927 850,87	88 532 370,40	0,00	134 460 221,27	158 310 905,27	32 784,200
0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0,00	23 850 684,00	69 207 757,06	14 712 818,03	30 398 065,84	0,00	45 110 883,87	68 961 567,87	4 473,500
23 437 839,64	15 215 231,20	38 949 123,07	7 070 369,30	10 056 991,50	6 310 478,84	23 437 839,64	38 653 070,84	2 788,500
26 931 446,07	18 361 636,80	45 466 629,28	7 623 548,50	12 090 651,54	7 217 246,03	26 931 446,07	45 293 082,87	301,600
0,00	17 224 800,00	46 288 895,04	10 445 203,22	15 232 612,89	5 342 564,77	31 020 380,88	48 245 180,88	656,300
26 770 438,09	17 224 800,00	44 047 133,30	7 673 513,49	11 870 678,24	7 226 246,36	26 770 438,09	43 995 238,09	3 365,600
26 614 752,43	17 224 800,00	43 932 963,82	7 590 481,14	11 964 089,63	7 060 181,66	26 614 752,43	43 839 552,43	1 734,700
28 634 370,27	18 361 636,80	46 996 007,07	8 285 194,21	13 142 776,68	7 206 399,38	28 634 370,27	46 996 007,07	7 635,700
0,00	17 224 800,00	51 482 910,36	10 743 637,59	17 430 104,59	6 460 776,00	34 634 518,18	51 859 318,18	16 071,800
0,00	23 850 684,00	89 979 047,13	21 194 410,83	33 432 548,77	11 654 651,44	66 281 611,05	90 132 295,05	12 685,500
19 151 500,47	15 215 231,20	35 879 195,42	6 702 508,49	7 519 591,54	4 929 400,45	19 151 500,47	34 366 731,67	434,200
0,00	23 850 684,00	103 791 305,49	25 051 555,02	34 976 408,51	19 336 126,25	79 364 089,78	103 214 773,78	6 423,400
10 815 607,54	15 215 231,20	25 911 525,57	3 849 737,53	6 965 870,01	0,00	10 815 607,54	26 030 838,74	4 653,900
10 284 121,64	15 215 231,20	25 325 806,42	3 480 951,39	6 803 170,24	0,00	10 284 121,64	25 499 352,84	5 879,900
0,00	23 850 684,00	113 306 923,94	35 509 585,13	57 176 046,79	0,00	92 685 631,92	116 536 315,92	18 335,800
0,00	23 850 684,00	114 491 377,37	37 418 275,04	53 502 725,35	0,00	90 921 000,38	114 771 684,38	18 920,000
0,00	18 361 636,80	49 083 448,26	13 241 536,22	18 632 789,92	0,00	31 874 326,15	50 235 962,95	1 531,400
0,00	23 850 684,00	78 060 376,16	14 315 174,30	28 854 206,11	19 468 565,47	62 637 945,87	86 488 629,87	3 006,400
29 446 905,73	18 361 636,80	46 267 801,43	8 818 632,50	13 716 564,52	6 911 708,71	29 446 905,73	47 808 542,53	264,700
0,00	23 850 684,00	86 539 746,97	14 593 524,91	22 625 530,62	18 409 051,70	55 628 107,23	79 478 791,23	1 467,700
27 517 165,22	18 361 636,80	45 900 495,32	7 721 168,35	12 383 511,12	7 412 485,75	27 517 165,22	45 878 802,02	22 642,400
0,00	18 361 636,80	49 151 178,92	9 543 449,53	15 598 306,99	6 621 961,04	31 763 717,57	50 125 354,37	6 747,800
7 471 695,38	15 215 231,20	23 109 945,97	7 471 695,38	0,00	0,00	7 471 695,38	22 686 926,58	12 006,500
6 280 188,88	15 215 231,20	21 514 618,65	1 734 293,11	4 545 895,77	0,00	6 280 188,88	21 495 420,08	15 704,300
4 778 394,68	15 215 231,20	21 303 434,35	2 572 641,80	2 205 752,88	0,00	4 778 394,68	19 993 625,88	11 474,200
0,00	18 361 636,80	56 430 127,73	12 558 352,81	19 647 518,91	6 089 732,93	38 295 604,65	56 657 241,45	10 771,800
20 702 361,37	15 215 231,20	29 752 595,12	6 086 013,64	9 706 145,85	4 910 201,88	20 702 361,37	35 917 592,57	92,600
0,00		6 356 983,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
16 935 102,53	15 215 231,20	32 879 879,47	4 121 337,67	7 673 180,12	5 140 584,74	16 935 102,53	32 150 333,73	785,500
19 979 037,48	15 215 231,20	35 546 164,70	4 697 294,83	8 446 828,22	6 834 914,42	19 979 037,48	35 194 268,68	3 069,100
0,00	18 361 636,80	72 976 552,76	12 326 955,64	16 024 199,33	14 965 631,96	43 316 786,94	61 678 423,74	8 244,000
21 937 965,97	15 215 231,20	37 771 116,16	4 833 825,37	9 450 859,20	7 653 281,40	21 937 965,97	37 153 197,17	8 304,300
0,00	23 850 684,00	97 495 482,40	14 036 823,69	25 234 121,21	18 673 930,14	57 944 875,04	81 795 559,04	26 439,400
13 244 737,86	15 215 231,20	28 639 311,32	3 641 373,36	5 588 323,89	4 015 040,61	13 244 737,86	28 459 969,06	916,000
28 395 743,95	18 361 636,80	50 777 149,60	8 187 574,35	12 557 057,53	7 651 112,07	28 395 743,95	46 757 380,75	200,700
21 363 220,36	15 215 231,20	36 512 748,30	6 439 695,47	10 147 713,01	4 775 811,87	21 363 220,36	36 578 451,56	819,700
9 061 665,54	15 215 231,20	24 180 903,88	1 791 888,82	4 661 087,20	2 608 689,52	9 061 665,54	24 276 896,74	1 884,600
18 400 615,62	15 215 231,20	32 468 921,95	5 874 829,34	7 596 385,83	4 929 400,45	18 400 615,62	33 615 846,82	56,000
27 030 818,45	18 361 636,80	42 125 309,06	9 221 802,52	12 610 835,47	5 198 180,46	27 030 818,45	45 392 455,25	342,800
19 008 031,69	15 215 231,20	33 423 861,10	5 970 822,21	9 706 145,85	3 331 063,63	19 008 031,69	34 223 262,89	2 215,900
10 911 150,08	15 215 231,20	25 684 814,12	3 929 351,94	4 699 484,35	2 282 313,79	10 911 150,08	26 126 381,28	1 107,000

15 345 091,96	15 215 231,20	31 881 553,72	3 730 424,37	6 868 250,15	4 746 417,45	15 345 091,96	30 560 323,16	915,500
16 757 559,93	15 215 231,20	30 872 767,30	5 894 027,92	8 542 821,08	2 320 710,93	16 757 559,93	31 972 791,13	150,300
15 092 039,60	15 215 231,20	30 652 845,10	3 487 784,78	6 924 435,80	4 679 819,01	15 092 039,60	30 307 270,80	819,100
15 284 258,70	15 215 231,20	33 069 782,27	3 430 189,07	9 475 762,98	2 378 306,65	15 284 258,70	30 499 489,90	273,900
14 066 074,13	15 215 231,20	31 544 537,24	3 602 976,22	6 905 237,23	3 557 860,69	14 066 074,13	29 281 305,33	13 515,700
10 354 391,49	15 215 231,20	25 588 821,26	3 526 181,93	4 545 895,77	2 282 313,79	10 354 391,49	25 569 622,69	4 498,700
18 170 466,14	15 215 231,20	33 471 857,53	6 277 999,36	9 514 160,13	2 378 306,65	18 170 466,14	33 385 697,34	364,600
11 103 369,19	15 215 231,20	26 472 188,96	4 044 543,38	7 058 825,81	0,00	11 103 369,19	26 318 600,39	5 679,000
0,00	23 850 684,00	80 061 697,17	21 830 640,80	33 698 731,49	0,00	55 529 372,29	79 380 056,29	15 281,400
0,00	23 850 684,00	163 226 258,95	53 960 254,22	86 775 564,49	0,00	140 735 818,72	164 586 502,72	26 501,900
0,00	23 850 684,00	84 223 957,37	18 530 197,84	26 777 980,95	13 177 702,48	58 485 881,26	82 336 565,26	5 775,300
0,00	18 361 636,80	62 779 109,81	11 644 143,22	18 423 575,11	11 217 929,08	41 285 647,41	59 647 284,21	1 719,500
0,00	18 361 636,80	71 547 806,91	15 030 933,01	19 963 703,49	8 277 451,30	43 272 087,80	61 633 724,60	24 622,410
0,00	23 850 684,00	79 057 034,38	15 030 933,01	26 884 454,03	10 926 235,72	52 841 622,76	76 692 306,76	24 969,800
0,00	23 850 684,00	91 198 059,77	28 948 463,58	39 927 406,98	0,00	68 875 870,55	92 726 554,55	2 948,000
0,00	23 850 684,00	155 888 638,60	32 328 435,29	58 400 487,27	34 301 758,21	125 030 680,76	148 881 364,76	4 267,800
0,00	18 361 636,80	57 299 674,36	13 440 358,09	17 621 295,61	9 204 525,85	40 266 179,55	58 627 816,35	1 899,500
0,00	23 850 684,00	69 969 725,95	13 002 949,99	22 412 584,45	10 330 259,23	45 745 793,66	69 596 477,66	4 804,500
0,00	23 850 684,00	187 039 227,64	50 714 574,18	73 887 554,73	35 817 245,00	160 419 373,92	184 270 057,92	25 955,500
0,00	23 850 684,00	109 139 398,94	24 614 146,92	37 372 052,93	20 925 396,90	82 911 596,74	106 762 280,74	1 906,700
0,00	23 850 684,00	82 888 701,53	16 541 979,19	26 937 690,57	14 568 314,30	58 047 984,06	81 898 668,06	7 070,300
0,00	23 850 684,00	98 778 875,05	15 547 869,86	33 272 839,15	20 130 761,57	68 951 470,58	92 802 154,58	1 743,000
0,00	23 850 684,00	101 280 547,19	20 558 180,87	31 835 452,50	21 388 934,17	73 782 567,53	97 633 251,53	13 770,400
0,00	23 850 684,00	115 893 695,82	28 272 469,24	47 966 124,91	16 488 683,00	92 727 277,15	116 577 961,15	4 289,800
0,00	18 361 636,80	62 865 441,96	12 605 306,26	20 709 015,08	10 926 235,72	44 240 557,06	62 602 193,86	2 839,300
0,00	23 850 684,00	92 453 997,61	19 086 899,06	31 941 925,58	15 627 828,06	66 656 652,71	90 507 336,71	13 868,900
24 877 422,83	18 361 636,80	43 930 208,23	9 452 185,38	15 425 237,45	0,00	24 877 422,83	43 239 059,63	2 865,000
0,00	23 850 684,00	68 854 219,97	17 217 973,53	26 405 325,15	0,00	43 623 298,68	67 473 982,68	4 046,700
0,00	23 850 684,00	98 383 024,69	12 207 662,53	35 668 483,57	23 839 059,76	71 715 205,85	95 565 889,85	4 805,300
0,00	23 850 684,00	82 978 767,84	16 263 628,58	26 458 561,69	13 243 922,09	55 966 112,35	79 816 796,35	31 443,400
18 727 154,80	15 215 231,20	34 181 012,32	7 070 369,30	11 656 785,50	0,00	18 727 154,80	33 942 386,00	3 433,500
7 547 621,94	15 215 231,20	23 337 725,64	7 547 621,94	0,00	0,00	7 547 621,94	22 762 853,14	7 488,900
0,00	23 850 684,00	87 621 373,71	16 303 392,95	32 261 344,84	12 250 627,93	60 815 365,72	84 666 049,72	491,400
27 701 558,28	18 361 636,80	45 954 728,58	7 515 081,99	12 589 597,49	7 596 878,81	27 701 558,28	46 063 195,08	1 287,400
9 942 897,03	15 215 231,20	24 836 221,13	3 641 373,36	6 301 523,67	0,00	9 942 897,03	25 158 128,23	3 214,200
0,00	22 374 000,00	78 380 851,37	24 583 531,85	38 705 819,65	0,00	63 289 351,50	85 663 351,50	21 470,500
0,00	17 224 800,00	44 572 341,53	9 997 551,65	16 481 187,72	0,00	26 478 739,37	43 703 539,37	4 706,200
20 375 584,68	14 273 200,00	31 721 612,41	4 421 241,87	11 367 605,98	4 586 736,83	20 375 584,68	34 648 784,68	1 544,460
14 578 573,63	14 273 200,00	26 719 799,35	3 582 470,17	6 742 533,94	4 253 569,52	14 578 573,63	28 851 773,63	4 449,100
15 970 435,60	14 273 200,00	30 658 811,04	5 574 228,38	5 809 470,39	4 586 736,83	15 970 435,60	30 243 635,60	1 143,800
27 462 931,96	18 361 636,80	46 106 581,69	7 753 708,31	12 307 584,56	7 401 639,10	27 462 931,96	45 824 568,76	1 075,700

25 877 840,31	17 224 800,00	43 258 325,97	7 154 561,30	11 445 137,44	7 278 141,58	25 877 840,31	43 102 640,31	824,000
24 312 796,98	14 273 200,00	42 825 406,99	7 341 164,04	9 571 235,03	7 400 397,91	24 312 796,98	38 585 996,98	389,100
25 137 909,63	14 273 200,00	34 202 742,07	10 768 315,30	9 652 378,62	4 717 215,71	25 137 909,63	39 411 109,63	3 560,600
0,00		3 091 207,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
11 761 516,87	14 273 200,00	27 005 898,14	3 526 181,93	4 469 101,48	4 737 414,73	12 732 698,14	27 005 898,14	3 419,400
10 838 260,31	14 273 200,00	26 288 005,45	3 719 268,17	4 266 298,57	2 852 693,57	10 838 260,31	25 111 460,31	8 692,200
14 307 097,75	15 215 231,20	29 195 953,22	4 102 139,09	6 186 332,23	4 018 626,42	14 307 097,75	29 522 328,95	3 275,300
33 298 647,12	18 361 636,80	50 777 149,60	10 162 532,55	14 906 876,00	8 229 238,56	33 298 647,12	51 660 283,92	6 316,300
21 556 557,21	15 215 231,20	34 626 993,71	7 222 222,41	9 566 224,05	4 768 110,75	21 556 557,21	36 771 788,41	1 588,300
23 972 518,19	15 215 231,20	39 206 970,02	7 254 762,36	11 938 798,43	4 778 957,40	23 972 518,19	39 187 749,39	691,500
26 735 051,73	15 215 231,20	39 582 203,55	9 183 405,37	12 545 451,62	5 006 194,74	26 735 051,73	41 950 282,93	4 568,900
1 216 117 380,34	2 182 718 984,00	6 842 832 272,79	1 456 780 771,80	2 310 048 586,11	818 057 950,43	4 584 887 308,33	6 768 577 473,60	779 788,270



Նախահաշվով պահանջվող գումարը դասարան կոմպլեկտ	ընդամենը դպրոցներ ՀԴԾ-ով	tarberutyun	Բանաձևով հաշվարկված ֆինանսավորում
	2020		
82 095,900	74 366 484,608	-423 935,934	73 942 548,67
91 366,400	84 520 078,679	2 132 825,771	149 455 124,90
45 604,600	40 028 234,011	694 048,401	63 082 928,02
119 247,300	108 370 049,780	2 074 920,891	197 039 257,34
59 119,000	53 045 983,944	2 756 132,319	93 242 595,73
89 156,900	71 471 109,384	-210 826,729	118 669 881,31
62 531,800	57 649 190,478	-1 150 287,082	94 636 169,99
58 579,800	48 189 138,674	-357 939,482	77 300 761,58
62 856,000	56 263 192,121	-7 043 511,115	80 077 725,21
52 868,300	49 668 604,872	-476 357,307	80 022 858,33
95 485,900	74 910 453,278	-13 108 052,180	105 243 165,40
48 816,900	47 440 719,758	-390 479,435	75 738 843,85
63 456,300	57 611 816,739	-1 695 640,348	93 470 715,98
51 123,400	49 626 558,024	-1 389 470,582	78 112 538,08
89 222,000	84 039 585,878	1 745 127,111	147 718 741,98
82 276,300	77 494 871,105	3 432 289,695	138 003 637,60
79 453,800	71 390 542,788	1 157 894,802	121 246 191,18
53 472,800	53 080 978,260	-575 957,166	86 648 405,39
49 616,400	49 281 743,885	-230 382,867	79 741 085,24
46 127,300	45 466 629,282	271 166,274	73 113 954,31
63 855,200	59 939 714,595	30 101,630	101 577 995,65
47 902,200	46 290 974,755	-162 699,765	73 894 913,18
39 029,900	34 917 422,881	-216 933,019	54 185 748,52
173 911,600	138 223 995,849	12 410 842,566	277 418 992,83
42 592,000	38 520 549,527	-4 370 449,725	54 026 999,60

13,4% Աճ

84 331 593,55	84 331 593,55	9 965 108,94	(74 292 542,06)	-100%
95 845 769,22	95 845 769,22	11 325 690,54	(84 370 623,55)	-100%
45 392 017,37	45 392 017,37	5 363 783,36	(39 965 151,08)	-100%
122 891 636,45	122 891 636,45	14 521 586,67	(108 173 010,52)	-100%
60 154 145,79	60 154 145,79	7 108 161,85	(52 952 741,35)	-100%
81 048 238,04	81 048 238,04	9 577 128,66	(71 352 439,50)	-100%
65 374 182,00	65 374 182,00	7 724 991,52	(57 554 554,31)	-100%
54 646 483,26	54 646 483,26	6 457 344,58	(48 111 837,91)	-100%
63 802 459,87	63 802 459,87	7 539 267,74	(56 183 114,40)	-100%
56 324 197,92	56 324 197,92	6 655 593,05	(49 588 582,01)	-100%
84 948 454,02	84 948 454,02	10 038 000,74	(74 805 210,11)	-100%
53 797 776,21	53 797 776,21	6 357 056,45	(47 364 980,91)	-100%
65 331 800,18	65 331 800,18	7 719 983,44	(57 518 346,02)	-100%
56 276 516,80	56 276 516,80	6 649 958,78	(49 548 445,49)	-100%
95 300 890,39	95 300 890,39	11 261 304,51	(83 891 867,14)	-100%
87 879 183,83	87 879 183,83	10 384 312,73	(77 356 867,47)	-100%
80 956 875,52	80 956 875,52	9 566 332,73	(71 269 296,60)	-100%
60 193 829,35	60 193 829,35	7 112 851,09	(52 994 329,85)	-100%
55 885 497,57	55 885 497,57	6 603 753,68	(49 202 002,80)	-100%
51 559 157,61	51 559 157,61	6 092 528,32	(45 393 515,33)	-100%
67 971 636,35	67 971 636,35	8 031 921,76	(59 838 136,60)	-100%
52 493 965,37	52 493 965,37	6 202 990,62	(46 217 079,84)	-100%
39 596 357,55	39 596 357,55	4 678 934,67	(34 863 237,13)	-100%
156 746 011,29	156 746 011,29	18 522 015,44	(137 946 576,86)	-100%
43 682 303,16	43 682 303,16	5 161 753,64	(38 466 522,53)	-100%

197 357,900	155 699 483,458	2 611 421,812	292 771 126,54
	0,000	0,000	-
73 253,400	69 207 757,058	-246 189,186	114 072 451,74
42 762,500	38 949 123,069	-296 052,227	62 090 910,48
48 036,400	45 466 629,282	-173 546,415	72 224 528,93
56 637,700	46 288 895,035	1 956 285,841	79 265 561,75
51 466,000	44 047 133,305	-51 895,219	70 765 676,17
47 267,600	43 932 963,822	-93 411,395	70 454 304,86
54 631,700	46 996 007,068	0,000	75 630 377,34
67 455,400	51 482 910,360	376 407,820	86 493 836,36
103 059,400	89 979 047,128	153 247,917	156 413 906,09
34 165,200	35 879 195,422	-1 512 463,747	53 518 232,15
110 807,700	103 791 305,493	-576 531,715	182 578 863,55
30 532,900	25 911 525,575	119 313,161	36 846 446,27
31 238,200	25 325 806,422	173 546,415	35 783 474,48
131 323,300	113 306 923,939	3 229 391,981	209 221 947,84
133 092,600	114 491 377,366	280 307,018	205 692 684,77
56 726,400	49 083 448,264	1 152 514,683	82 110 289,09
80 169,400	78 060 376,160	8 428 253,713	149 126 575,75
46 455,710	46 267 801,430	1 540 741,098	77 255 448,26
91 239,200	86 539 746,974	-7 060 955,745	135 106 898,46
68 629,700	45 900 495,320	-21 693,302	73 395 967,24
58 327,000	49 151 178,921	974 175,446	81 889 071,93
35 094,800	23 109 945,970	-423 019,388	30 158 621,97
37 295,700	21 514 618,648	-19 198,572	27 775 608,95
30 629,500	21 303 434,354	-1 309 808,471	24 772 020,57
67 537,000	56 430 127,733	227 113,721	94 952 846,11
37 348,500	29 752 595,124	6 164 997,442	56 619 953,93
	6 356 983,165	-6 356 983,165	-
34 215,500	32 879 879,472	-729 545,744	49 085 436,26
40 821,000	35 546 164,705	-351 896,030	55 173 306,15
82 574,000	72 976 552,760	-11 298 129,024	104 995 210,67
46 286,600	37 771 116,159	-617 918,992	59 091 163,13
124 371,100	97 495 482,404	-15 699 923,367	139 740 434,07
29 536,100	28 639 311,318	-179 342,262	41 704 706,91
50 977,800	50 777 149,595	-4 019 768,848	75 153 124,69
36 688,200	36 512 748,305	65 703,253	57 941 671,91
27 665,400	24 180 903,881	95 992,861	33 338 562,28
35 797,500	32 468 921,950	1 146 924,873	52 016 462,45
42 276,100	42 125 309,059	3 267 146,188	72 423 273,69
35 601,400	33 423 861,101	799 401,790	53 231 294,58
26 715,000	25 684 814,120	441 567,161	37 037 531,36

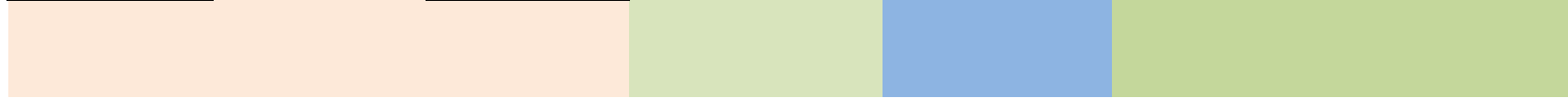
176 563 214,24	176 563 214,24	20 863 730,78	(155 406 712,33)	-100%
-	-	-	-	#ДЕЛ/0!
78 481 596,50	78 481 596,50	9 273 839,45	(69 093 684,61)	-100%
44 168 305,56	44 168 305,56	5 219 182,49	(38 887 032,16)	-100%
51 559 157,61	51 559 157,61	6 092 528,32	(45 394 404,75)	-100%
52 491 606,97	52 491 606,97	6 202 711,93	(46 209 629,47)	-100%
49 949 449,17	49 949 449,17	5 902 315,86	(43 976 367,63)	-100%
49 819 980,97	49 819 980,97	5 887 017,15	(43 862 509,52)	-100%
53 293 472,02	53 293 472,02	6 297 464,95	(46 920 376,69)	-100%
58 381 620,35	58 381 620,35	6 898 709,99	(51 396 416,52)	-100%
102 036 239,44	102 036 239,44	12 057 192,32	(89 822 633,22)	-100%
40 687 007,61	40 687 007,61	4 807 812,19	(35 825 677,19)	-100%
117 699 340,43	117 699 340,43	13 908 034,94	(103 608 726,63)	-100%
29 383 670,00	29 383 670,00	3 472 144,43	(25 874 679,13)	-100%
28 719 464,48	28 719 464,48	3 393 658,06	(25 290 022,95)	-100%
128 490 051,75	128 490 051,75	15 183 127,81	(113 097 701,99)	-100%
129 833 221,93	129 833 221,93	15 341 844,57	(114 285 684,68)	-100%
55 660 630,33	55 660 630,33	6 577 182,07	(49 001 337,98)	-100%
88 520 466,57	88 520 466,57	10 460 090,41	(77 911 249,58)	-100%
52 467 686,82	52 467 686,82	6 199 885,39	(46 190 545,98)	-100%
98 136 073,07	98 136 073,07	11 596 326,09	(86 404 640,08)	-100%
52 051 161,69	52 051 161,69	6 150 666,37	(45 827 099,35)	-100%
55 737 436,90	55 737 436,90	6 586 257,98	(49 069 289,85)	-100%
26 206 678,73	26 206 678,73	3 096 732,76	(23 079 787,35)	-100%
24 397 577,55	24 397 577,55	2 882 958,90	(21 486 843,04)	-100%
24 158 094,56	24 158 094,56	2 854 660,20	(21 278 662,33)	-100%
63 991 764,85	63 991 764,85	7 561 637,12	(56 335 174,89)	-100%
33 739 442,87	33 739 442,87	3 986 847,75	(29 695 975,17)	-100%
7 208 818,91	7 208 818,91	851 835,74	(6 356 983,16)	-100%
37 285 783,32	37 285 783,32	4 405 903,85	(32 830 794,04)	-100%
40 309 350,78	40 309 350,78	4 763 186,07	(35 490 991,40)	-100%
82 755 410,83	82 755 410,83	9 778 858,07	(72 871 557,55)	-100%
42 832 445,72	42 832 445,72	5 061 329,57	(37 712 025,00)	-100%
110 559 877,05	110 559 877,05	13 064 394,64	(97 355 741,97)	-100%
32 476 979,03	32 476 979,03	3 837 667,72	(28 597 606,61)	-100%
57 581 287,64	57 581 287,64	6 804 138,05	(50 701 996,47)	-100%
41 405 456,58	41 405 456,58	4 892 708,27	(36 454 806,63)	-100%
27 421 145,00	27 421 145,00	3 240 241,12	(24 147 565,32)	-100%
36 819 757,49	36 819 757,49	4 350 835,54	(32 416 905,49)	-100%
47 770 100,47	47 770 100,47	5 644 791,41	(42 052 885,79)	-100%
37 902 658,49	37 902 658,49	4 478 797,39	(33 370 629,81)	-100%
29 126 579,21	29 126 579,21	3 441 765,09	(25 647 776,59)	-100%

35 403,200	31 881 553,717	-1 321 230,554	45 905 415,13
34 743,000	30 872 767,301	1 100 023,833	48 730 351,07
31 548,700	30 652 845,096	-345 574,300	45 399 310,39
31 349,100	33 069 782,272	-2 570 292,372	45 783 748,60
43 739,900	31 544 537,243	-2 263 231,908	43 347 379,47
28 430,000	25 588 821,259	-19 198,572	35 924 014,17
35 522,000	33 471 857,531	-86 160,192	51 556 163,48
32 132,000	26 472 188,963	-153 588,578	37 421 969,57
94 649,700	80 061 697,173	-681 640,883	134 909 428,58
187 099,100	163 226 258,952	1 360 243,767	305 322 321,44
89 202,300	84 223 957,370	-1 887 392,108	140 822 446,52
64 462,500	62 779 109,815	-3 131 825,601	100 932 931,63
95 625,800	71 547 806,907	-9 914 082,303	104 905 812,41
103 469,300	79 057 034,382	-2 364 727,619	129 533 929,53
93 337,800	91 198 059,771	1 528 494,783	161 602 425,11
158 736,800	155 888 638,604	-7 007 273,842	273 912 045,53
59 050,700	57 299 674,363	1 328 141,989	98 893 995,90
74 452,400	69 969 725,951	-373 248,288	115 342 271,33
212 232,700	187 039 227,640	-2 769 169,723	344 689 431,83
110 912,400	109 139 398,940	-2 377 118,197	189 673 877,49
89 508,400	82 888 701,534	-990 033,478	139 946 652,11
100 924,700	98 778 875,048	-5 976 720,468	161 753 625,16
114 841,800	101 280 547,191	-3 647 295,660	171 415 819,06
119 658,900	115 893 695,817	684 265,331	209 305 238,30
65 489,200	62 865 441,965	-263 248,102	106 842 750,92
106 348,200	92 453 997,612	-1 946 660,906	157 163 989,41
46 737,600	43 930 208,230	-691 148,600	68 116 482,46
72 861,200	68 854 219,970	-1 380 237,294	111 097 281,35
102 667,500	98 383 024,691	-2 817 134,844	167 281 095,69
114 591,400	82 978 767,839	-3 161 971,487	135 782 908,71
37 690,400	34 181 012,320	-238 626,321	52 669 540,80
30 902,600	23 337 725,641	-574 872,501	30 310 475,08
91 730,200	87 621 373,709	-2 955 323,993	145 481 415,43
47 177,000	45 954 728,575	108 466,510	73 764 753,37
30 011,000	24 836 221,126	321 907,102	35 101 025,26
97 954,700	78 380 851,366	7 282 500,134	148 952 703,00
49 078,200	44 572 341,530	-868 802,160	70 182 278,74
31 246,100	31 721 612,411	2 927 172,266	55 024 369,36
31 106,600	26 719 799,346	2 131 974,283	43 430 347,26
32 831,000	30 658 811,044	-415 175,443	46 214 071,20
47 160,600	46 106 581,689	-282 012,925	73 287 500,73

36 153 681,92	36 153 681,92	4 272 128,20	(31 835 648,30)	-100%
35 009 718,12	35 009 718,12	4 136 950,82	(30 824 036,95)	-100%
34 760 326,34	34 760 326,34	4 107 481,24	(30 607 445,79)	-100%
37 501 133,10	37 501 133,10	4 431 350,82	(33 023 998,52)	-100%
35 771 505,23	35 771 505,23	4 226 967,99	(31 501 189,86)	-100%
29 017 723,31	29 017 723,31	3 428 902,05	(25 552 897,24)	-100%
37 957 086,44	37 957 086,44	4 485 228,91	(33 420 301,37)	-100%
30 019 462,28	30 019 462,28	3 547 273,32	(26 434 766,99)	-100%
90 789 964,59	90 789 964,59	10 728 267,42	(79 926 787,74)	-100%
185 098 577,65	185 098 577,65	21 872 318,70	(162 920 936,63)	-100%
95 509 967,66	95 509 967,66	11 286 010,29	(84 083 134,92)	-100%
71 191 510,53	71 191 510,53	8 412 400,72	(62 678 176,88)	-100%
81 135 213,03	81 135 213,03	9 587 406,13	(71 442 901,09)	-100%
89 650 676,99	89 650 676,99	10 593 642,61	(78 927 500,45)	-100%
103 418 599,78	103 418 599,78	12 220 540,01	(91 036 457,35)	-100%
176 777 716,18	176 777 716,18	20 889 077,57	(155 614 726,56)	-100%
64 977 830,73	64 977 830,73	7 678 156,36	(57 200 780,37)	-100%
79 345 669,23	79 345 669,23	9 375 943,28	(69 854 383,68)	-100%
212 102 484,14	212 102 484,14	25 063 256,50	(186 694 538,21)	-100%
123 764 078,40	123 764 078,40	14 624 679,46	(108 949 725,06)	-100%
93 995 787,54	93 995 787,54	11 107 086,01	(82 748 754,88)	-100%
112 015 244,30	112 015 244,30	13 236 369,26	(98 617 121,42)	-100%
114 852 140,51	114 852 140,51	13 571 593,32	(101 109 131,37)	-100%
131 423 451,06	131 423 451,06	15 529 755,24	(115 684 390,58)	-100%
71 289 411,19	71 289 411,19	8 423 969,22	(62 758 599,21)	-100%
104 842 833,29	104 842 833,29	12 388 835,68	(92 296 833,62)	-100%
49 816 856,13	49 816 856,13	5 886 647,90	(43 862 091,75)	-100%
78 080 685,45	78 080 685,45	9 226 465,48	(68 743 122,69)	-100%
111 566 350,00	111 566 350,00	13 183 325,31	(98 215 743,60)	-100%
94 097 922,73	94 097 922,73	11 119 154,89	(82 842 984,93)	-100%
38 761 267,97	38 761 267,97	4 580 255,65	(34 128 342,78)	-100%
26 464 980,88	26 464 980,88	3 127 255,24	(23 307 415,17)	-100%
99 362 637,79	99 362 637,79	11 741 264,08	(87 475 892,29)	-100%
52 112 662,20	52 112 662,20	6 157 933,63	(45 880 963,82)	-100%
28 164 274,76	28 164 274,76	3 328 053,63	(24 801 120,10)	-100%
88 883 885,45	88 883 885,45	10 503 034,08	(78 231 898,66)	-100%
50 545 035,29	50 545 035,29	5 972 693,76	(44 502 159,25)	-100%
35 972 308,47	35 972 308,47	4 250 696,06	(31 666 588,04)	-100%
30 300 252,46	30 300 252,46	3 580 453,11	(26 676 369,00)	-100%
34 767 091,72	34 767 091,72	4 108 280,68	(30 612 596,97)	-100%
52 284 863,64	52 284 863,64	6 178 281,95	(46 033 294,19)	-100%

44 103,100	43 258 325,971	-155 685,658	68 980 480,63
43 214,500	42 825 406,992	-4 239 410,013	62 898 793,96
39 373,100	34 202 742,067	5 208 367,564	64 549 019,26
	3 091 207,653	-3 091 207,653	-
31 367,300	27 005 898,136	0,000	37 796 233,74
34 947,700	26 288 005,449	-1 176 545,138	35 949 720,62
32 809,900	29 195 953,221	326 375,728	43 829 426,70
57 208,600	50 777 149,595	883 134,322	84 958 931,03
36 371,000	34 626 993,709	2 144 794,704	58 328 345,63
40 495,000	39 206 970,021	-19 220,631	63 160 267,58
43 882,300	39 582 203,554	2 368 079,371	68 685 334,65
7 666 223,710	6 842 832 272,79	-74 254 799,195	11 302 401 735,99

49 054 941,65	49 054 941,65	5 796 615,68	(43 189 345,49)	-100%
48 564 011,53	48 564 011,53	5 738 604,54	(42 762 508,20)	-100%
38 785 909,50	38 785 909,50	4 583 167,44	(34 138 193,05)	-100%
3 505 429,48	3 505 429,48	414 221,83	(3 091 207,65)	-100%
30 624 688,49	30 624 688,49	3 618 790,35	(26 968 101,90)	-100%
29 810 598,18	29 810 598,18	3 522 592,73	(26 252 055,73)	-100%
33 108 210,95	33 108 210,95	3 912 257,73	(29 152 123,79)	-100%
57 581 287,64	57 581 287,64	6 804 138,05	(50 692 190,66)	-100%
39 267 010,87	39 267 010,87	4 640 017,16	(34 568 665,36)	-100%
44 460 704,00	44 460 704,00	5 253 733,98	(39 143 809,75)	-100%
44 886 218,83	44 886 218,83	5 304 015,28	(39 513 518,22)	-100%
7 749 712 921,75	7 749 712 921,75	915 750 909,62	#####	



ընդամենը դպրոցներ ՀԴԾ-ով	Դասագրքեր	Ուսուցչի օգնական 2022	Ներառական /հոգեբան/ 2022	սնունդ 2022	Ընդամենը	հանրակրթություն ՀԴԾ			դասագիրք	
						տարրական	հիմնական	միջնակարգ	հիմնական	միջնակարգ
73942,5	110,6	3179,3	3065,2	2302,0	82599,6	34139,3	39803,3	0,0	110,6	0,0
86652,9	142,1	4159,9	276,8	4699,3	95931,0	34271,2	39964,3	12417,4	106,7	35,4
40722,3	47,8	1787,1	681,2	2235,0	45473,4	18801,5	21920,8	0,0	47,8	0,0
110445,0	180,6	6733,2	896,9	6842,7	125098,3	50992,4	59452,5	0,0	180,6	0,0
55802,1	90,0	2471,0		3544,8	61907,9	25763,8	30038,3	0,0	90,0	0,0
71260,3	115,1	3047,5	749,9	1741,6	76914,4	28183,4	32865,2	10211,6	87,2	27,8
56498,9	86,0	2555,3		2672,1	61812,4	22345,3	26057,3	8096,3	63,9	22,1
47831,2	63,0	1791,7	238	2660,5	52584,4	18917,2	22059,7	6854,2	42,8	20,2
49219,7	64,5	2465,0		2570,9	54320,1	19466,4	22700,1	7053,2	50,6	13,9
49192,2	76,6	1767,6	1428,7	2001,4	54466,6	19455,5	22687,5	7049,2	49,4	27,2
61802,4	104,8	3348,0		2348,8	67604,0	24442,8	28503,3	8856,3	79,4	25,3
47050,2	63,7	1754,3		1636,8	50505,0	18608,4	21699,6	6742,3	42,2	21,5
55916,2	84,7	2592,0		2542,7	61135,6	22114,8	25788,5	8012,8	50,6	34,2
48237,1	75,6	1787,1	927,9	2526,6	53554,3	19077,8	22246,9	6912,4	52,8	22,8
85784,7	153,3	4329,1	1754,5	4267,6	96289,2	33927,9	39563,9	12292,9	98,9	54,4
80927,2	143,2	3730,6	1508,9	5246,7	91556,6	32006,7	37323,6	11596,9	98,9	44,3
72548,4	108,5	3275,3		3898,7	79831,0	28692,9	33459,3	10396,2	75,0	33,5
52505,0	71,2	1828,5		2120,2	56525,0	20765,7	24215,3	7524,0	42,8	28,5
49051,4	54,4	1894,9		2441,4	53442,1	19399,8	22622,5	7029,1	36,7	17,7
45737,8	36,5	1167,4	697,5	1918,8	49558,0	18089,3	21094,3	6554,2	23,9	12,7
59969,8	99,3	2572,8	769,7	3916,0	67327,6	23718,1	27658,1	8593,7	73,3	25,9
46128,3	47,2	1169,3		2301,8	49646,6	18243,7	21274,4	6610,2	28,9	18,3
34700,5	19,1	584,6		1322,6	36626,8	13724,0	16003,9	4972,6	12,8	6,3
150634,8	261,1	9559,7	605,4	10368,3	171429,3	69548,1	81086,7	0,0	261,1	0,0
34150,1	30,6	1167,1		1442,7	36790,4	15767,1	18383,0	0,0	30,6	0,0

158310,9	316,1	11075,1	2251,4	5648,7	177602,2	73092,1	85218,8	0,0	316,1	0,0
0,0					0,0	0,0	0,0	0,0		
68961,6	102,8	3201,2		3261,4	75527,0	31839,6	37122,0	0,0	102,8	0,0
38653,1	24,9	1171,2		1046,6	40895,7	15287,3	17826,8	5539,0	16,7	8,2
45293,1	45,9	1164,2	570,2	1645,0	48718,4	17913,4	20889,2	6490,5	29,4	16,4
48245,2	73,4	1946,0	1126,3	2932,7	54323,6	19081,0	22250,7	6913,5	59,4	13,9
43995,2	58,8	1944,0	810	1676,8	48484,9	17400,1	20290,6	6304,5	36,7	22,1
43839,6	60,2	1657,9	246,3	1788,9	47592,8	17338,5	20218,8	6282,2	40,6	19,6
46996,0	58,7	1786,0		1988,0	50828,7	18586,9	21674,6	6734,5	46,7	12,0
51859,3	86,5	2424,8	1477,5	2136,3	57984,4	20510,4	23917,5	7431,4	65,0	21,5
90132,3	153,8	4734,2		4223,0	99243,3	35647,3	41569,0	12916,0	113,3	40,5
34366,7	18,8	631,7		914,4	35931,6	13592,0	15849,9	4924,8	10,6	8,2
103214,8	179,6	4807,2	1463,1	4623,8	114288,4	40821,4	47602,7	14790,7	123,9	55,7
26030,8	11,1	628,8		838,1	27508,9	12018,4	14012,4	0,0	11,1	0,0
25499,4	9,4	585,9		605,2	26699,9	11773,1	13726,3	0,0	9,4	0,0
116536,3	192,2	5937,0	1544,3	8607,6	132817,4	53804,8	62731,5	0,0	192,2	0,0
114771,7	193,9	5874,0	688,2	8479,1	130006,9	52990,1	61781,6	0,0	193,9	0,0
50236,0	54,4	2349,6		4724,3	57364,3	23193,9	27042,0	0,0	54,4	0,0
86488,6	167,9	3524,4	928,1	3763,1	94872,1	34206,3	39888,6	12393,8	103,3	64,5
47808,5	45,5	1174,8		2206,0	51234,8	18908,3	22049,3	6851,0	32,2	13,3
79478,8	133,9	3451,0	242,8	4862,4	88168,8	31433,9	36655,6	11389,3	79,4	54,4
45878,8	47,4	1174,8		1883,9	48984,9	18145,1	21159,3	6574,4	32,2	15,2
50125,4	71,8	1762,2		3176,6	55135,9	19824,6	23117,8	7183,0	52,8	19,0
22686,9	0,0	597,5		1800,1	25084,4	22686,9	0,0	0,0	0,0	0,0
21495,4	2,8	660,4		414,0	22572,6	9924,4	11571,0	0,0	2,8	0,0
19993,6	0,0	642,0		512,1	21147,7	9231,1	10762,6	0,0	0,0	0,0
56657,2	72,3	1886,4		3355,1	61971,0	22407,9	26130,3	8119,0	58,3	13,9
35917,6	19,7	587,4		1333,9	37858,6	14205,4	16565,2	5147,0	13,3	6,3
0,0					0,0	0,0	0,0	0,0		
32150,3	22,6	587,4		930,0	33690,3	12715,5	14827,7	4607,1	15,0	7,6
35194,3	25,6	760,3		880,1	36860,2	13919,3	16231,6	5043,3	16,1	9,5
61678,4	99,6	3131,0	1629,8	3353,9	69892,7	24393,8	28446,1	8838,5	52,8	46,8
37153,2	28,6	778,0		931,9	38891,7	14694,1	17135,1	5324,1	17,2	11,4
81795,6	142,5	3944,2	817,6	3653,5	90353,3	32350,1	37724,1	11721,3	85,6	56,9
28460,0	9,1	587,4		647,8	29704,3	11255,9	13125,7	4078,3	7,2	1,9
46757,4	0,0	1778,6	737,8	2261,6	51535,4	18492,5	21564,5	6700,3	0,0	0,0
36578,5	25,0	600,4		929,2	38133,1	14466,8	16870,0	5241,7	20,6	4,4
24276,9	0,0	585,1		526,1	25388,1	9601,5	11196,5	3478,9	0,0	0,0
33615,8	18,5	587,4		907,5	35129,2	13295,1	15503,6	4817,2	12,8	5,7
45392,5	48,0	1174,8		1899,7	48514,9	17952,7	20935,0	6504,7	37,2	10,8
34223,3	16,8	604,1		985,7	35829,9	13535,3	15783,8	4904,2	11,1	5,7
26126,4	6,3	584,0		772,2	27488,8	10333,0	12049,5	3743,9	5,0	1,3

30560,3	18,0	582,4		884,7	32045,5	12086,6	14094,4	4379,3	11,7	6,3
31972,8	19,2	596,4		924,9	33513,2	12645,2	14745,9	4581,7	16,7	2,5
30307,3	9,4	587,4		574,4	31478,4	11986,5	13977,7	4343,0	5,6	3,8
30499,5	13,3	587,4		566,4	31666,6	12062,5	14066,4	4370,6	8,9	4,4
29281,3	0,0	587,4		626,5	30495,2	11580,8	13504,5	4196,0	0,0	0,0
25569,6	5,2	617,2		603,6	26795,5	10112,8	11792,7	3664,1	3,9	1,3
33385,7	14,3	620,9		1199,1	35219,9	13204,0	15397,5	4784,2	11,1	3,2
26318,6	7,2	686,4		386,0	27398,2	12151,3	14167,3	0,0	7,2	0,0
79380,1	120,6	3859,2	1561,7	5771,9	90693,4	36649,8	42730,3	0,0	120,6	0,0
164586,5	304,4	11545,2	3785,3	12983,5	193204,9	75989,6	88596,9	0,0	304,4	0,0
82336,6	131,1	3846,8	1068,4	4682,9	92065,8	32564,1	37973,6	11798,8	95,0	36,1
59647,3	82,9	2465,0	1513,2	3398,5	67106,9	23590,5	27509,3	8547,5	50,0	32,9
61633,7	93,3	3765,7		4619,2	70111,9	24376,1	28425,5	8832,1	66,1	27,2
76692,3	133,0	3555,3		3183,9	83564,6	30331,8	35370,5	10990,0	99,4	33,5
92726,6	143,3	5364,6	1286	7102,8	106623,2	42811,9	49914,7	0,0	143,3	0,0
148881,4	311,3	9357,7	2521,4	8571,1	169642,9	58882,6	68664,1	21334,7	205,0	106,3
58627,8	89,0	2349,6		3557,9	64624,4	23187,3	27039,1	8401,4	60,6	28,5
69596,5	112,8	3384,0	0	3543,1	76636,5	27525,4	32097,9	9973,2	85,0	27,8
184270,1	309,0	10432,3		7914,7	202926,1	72878,8	84985,4	26405,9	217,2	91,7
106762,3	202,0	5548,1	1695,2	5524,0	119731,6	42224,5	49238,8	15299,0	131,1	70,9
81898,7	138,6	3628,8		4720,9	90386,9	32390,9	37771,7	11736,1	95,6	43,0
92802,2	176,5	4980,9		3103,1	101062,7	36703,3	42800,4	13298,5	109,4	67,1
97633,3	176,1	5276,0		5870,1	108955,5	38614,0	45028,5	13990,8	112,2	63,9
116578,0	222,3	6196,2		8576,7	131573,1	46106,6	53765,8	16705,6	167,2	55,0
62602,2	106,5	2346,9		4071,9	69127,5	24759,2	28872,1	8970,9	71,7	34,8
90507,3	160,2	4621,8	263,5	3991,5	99544,4	35795,7	41742,0	12969,7	113,3	46,8
43239,1	46,1	1174,8		3541,9	48001,8	19963,5	23275,6	0,0	46,1	0,0
67474,0	97,8	3566,4		3598,6	74736,7	31152,7	36321,2	0,0	97,8	0,0
95565,9	189,7	4636,8	817,6	3387,0	104597,0	37796,3	44075,0	13694,6	118,9	70,9
79816,8	132,3	4186,5	1207,8	3491,2	88834,6	31567,5	36811,5	11437,7	90,6	41,8
33942,4	20,6	583,7	697,5	1063,0	36307,1	15671,2	18271,2	0,0	20,6	0,0
22762,9	0,0	702,7		2482,6	25948,1	22762,9	0,0	0,0	0,0	0,0
84666,0	148,6	4001,8		1194,0	90010,5	33485,4	39048,0	12132,6	110,0	38,6
46063,2	57,9	1430,4		1321,3	48872,9	18218,0	21244,3	6600,9	38,3	19,6
25158,1	11,1	605,0	713	272,6	26759,9	11615,5	13542,6	0,0	11,1	0,0
85663,4	0,0	4065,6	1430,2	5973,3	97132,5	39550,8	46112,6	0,0	0,0	0,0
43703,5	0,0	1620,9	218,4	3349,8	48892,6	20177,9	23525,6	0,0	0,0	0,0
34648,8	0,0	539,4		857,0	36045,2	13703,6	15980,0	4965,2	0,0	0,0
28851,8	21,8	571,4	692,9	606,4	30744,3	11410,9	13306,4	4134,5	16,1	5,7
30243,6	20,4	612,3		996,5	31872,8	11961,4	13948,4	4333,9	12,8	7,6
45824,6	0,0	1201,0		1776,6	48802,1	18123,6	21134,3	6566,7	0,0	0,0

43102,6	54,8	965,0		1867,2	45989,6	17047,1	19878,9	6176,6	29,4	25,3
38586,0	31,2	1078,8		1034,1	40730,1	15260,8	17795,9	5529,4	16,7	14,6
39411,1	30,5	1165,4	1489,3	1387,0	43483,3	15587,1	18176,4	5647,6	21,7	8,9
0,0					0,0	0,0	0,0	0,0		
27005,9	7,1	552,0	721,7	433,0	28719,7	10680,8	12455,1	3869,9	3,9	3,2
25111,5	7,5	553,1	691,3	735,3	27098,6	9931,6	11581,4	3598,5	5,0	2,5
29522,3	15,2	587,4	700,8	849,5	31675,2	11676,1	13615,7	4230,5	8,9	6,3
51660,3	65,8	1762,2		2963,3	56451,6	20431,6	23825,7	7402,9	45,6	20,2
36771,8	29,4	1225,2	987,9	1299,6	40313,9	14543,2	16959,1	5269,4	20,6	8,9
39187,7	36,7	1204,1	0	1430,2	41858,8	15498,8	18073,4	5615,6	27,2	9,5
41950,3	27,5	1163,5		1876,9	45018,2	16591,3	19347,5	6011,5	20,6	7,0
6768577,474	9124,9	290946,0	52197,1	331437,6	7452283,1	2818954,6	3234068,3	715554,7	6988,4	2136,5

5648,7	5113,4	5961,7		2251,4	83854,2	93748,0	0,0	177602,2		6800,0	170802,2	79321,1
0,0	0,0	0,0		0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0
3261,4	1478,0	1723,2		0	36579,0	38948,0	0,0	75527,0			75527,0	34870,8
1046,6	463,2	540,2	167,8	0	16797,1	18383,6	5715,0	40895,7	1360,0		42255,7	16712,1
1645,0	460,4	536,9	166,8	570,2	20018,9	22025,7	6673,8	48718,4	800,0		49518,4	19584,5
2932,7	769,6	897,5	278,9	1126,3	22783,3	24333,9	7206,3	54323,6	8700,0		63023,6	23739,3
1676,8	768,9	896,6	278,6	810	19845,8	22033,8	6605,2	48484,9	2260,0		50744,9	20069,6
1788,9	655,7	764,6	237,6	246,3	19783,1	21270,3	6539,4	47592,8	570,0		48162,8	19048,4
1988,0	706,4	823,7	255,9	0	21281,3	22544,9	7002,5	50828,7			50828,7	20102,7
2136,3	959,0	1118,3	347,5	1477,5	23605,7	26578,3	7800,4	57984,4			57984,4	22932,8
4223,0	1872,4	2183,4	678,4	0	41742,7	43865,8	13634,9	99243,3			99243,3	39250,7
914,4	249,8	291,3	90,5	0	14756,3	16151,8	5023,5	35931,6			35931,6	14210,9
4623,8	1901,2	2217,1	688,9	1463,1	47346,5	51406,7	15535,2	114288,4			114288,4	45201,1
838,1	290,3	338,5		0	13146,9	14362,0	0,0	27508,9			27508,9	12700,9
605,2	270,5	315,4		0	12648,8	14051,1	0,0	26699,9			26699,9	12327,4
8607,6	2741,1	3195,9		1544,3	65153,5	67663,9	0,0	132817,4		3000	129817,4	59936,7
8479,1	2712,0	3162,0		688,2	64181,2	65825,7	0,0	130006,9		5100	124906,9	57669,5
4724,3	1084,8	1264,8		0	29003,1	28361,3	0,0	57364,3	1490,0		58854,3	27173,0
3763,1	1393,9	1625,5	505,0	928,1	39363,3	42545,4	12963,4	94872,1			94872,1	37521,9
2206,0	464,6	541,8	168,3	0	21578,9	22623,3	7032,6	51234,8	1330,0		52564,8	20789,4
4862,4	1364,9	1591,6	494,5	242,8	37661,1	38569,5	11938,2	88168,8	4500,0		92668,8	36650,5
1883,9	464,6	541,8	168,3	0	20493,6	21733,3	6758,0	48984,9			48984,9	19373,5
3176,6	697,0	812,7	252,5	0	23698,1	23983,3	7454,5	55135,9			55135,9	21806,3
1800,1	597,5	0,0	0,0	0	25084,4	0,0	0,0	25084,4			25084,4	25084,4
414,0	304,9	355,5		0	10643,4	11929,3	0,0	22572,6		3500	19072,6	8805,8
512,1	296,4	345,6		0	10039,6	11108,2	0,0	21147,7		3500	17647,7	8148,0
3355,1	746,1	870,0	270,3	0	26509,1	27058,7	8403,2	61971,0		3500	58471,0	23125,3
1333,9	232,3	270,9	84,2	0	15771,6	16849,4	5237,5	37858,6	660,0		38518,6	15234,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0
930,0	232,3	270,9	84,2	0	13877,8	15113,6	4698,9	33690,3			33690,3	13324,5
880,1	300,7	350,7	109,0	0	15100,1	16598,4	5161,8	36860,2			36860,2	14578,2
3353,9	1238,3	1444,0	448,7	1629,8	28986,0	31572,7	9334,0	69892,7	8820,0		78712,7	31130,9
931,9	307,7	358,8	111,5	0	15933,6	17511,1	5446,9	38891,7			38891,7	15381,7
3653,5	1559,9	1819,1	565,2	817,6	37563,6	40446,3	12343,5	90353,3		5500	84853,3	33559,5
647,8	232,3	270,9	84,2	0	12136,0	13403,9	4164,4	29704,3	80,0		29784,3	11779,7
2261,6	703,4	820,3	254,9	737,8	21457,6	23122,6	6955,2	51535,4	2100,0		53635,4	21212,8
929,2	237,5	276,9	86,0	0	15633,5	17167,5	5332,2	38133,1	2000,0		40133,1	15872,6
526,1	231,4	269,9	83,9	0	10359,0	11466,4	3562,7	25388,1			25388,1	10041,0
907,5	232,3	270,9	84,2	0	14434,9	15787,3	4907,0	35129,2			35129,2	13893,6
1899,7	464,6	541,8	168,3	0	20317,1	21514,0	6683,8	48514,9			48514,9	19187,7
985,7	238,9	278,6	86,6	0	14759,9	16073,5	4996,5	35829,9			35829,9	14170,7
772,2	231,0	269,3	83,7	0	11336,1	12323,8	3828,9	27488,8			27488,8	10871,8

884,7	230,3	268,6	83,5	0	13201,7	14374,7	4469,1	32045,5	3070,0		35115,5	13888,2
924,9	235,9	275,0	85,5	0	13806,0	15037,6	4669,7	33513,2	5800,0		39313,2	15548,4
574,4	232,3	270,9	84,2	0	12793,2	14254,2	4431,0	31478,4			31478,4	12449,7
566,4	232,3	270,9	84,2	0	12861,3	14346,2	4459,2	31666,6			31666,6	12524,2
626,5	232,3	270,9	84,2	0	12439,6	13775,4	4280,2	30495,2	570,0		31065,2	12286,3
603,6	244,1	284,6	88,4	0	10960,5	12081,2	3753,8	26795,5			26795,5	10597,6
1199,1	245,6	286,3	89,0	0	14648,7	15694,9	4876,3	35219,9	840,0		36059,9	14261,7
386,0	316,9	369,5		0	12854,2	14544,0	0,0	27398,2			27398,2	12649,8
5771,9	1781,8	2077,4		1561,7	44203,5	46489,9	0,0	90693,4			90693,4	41873,1
12983,5	5330,4	6214,8		3785,3	94303,5	98901,4	0,0	193204,9		11500	181704,9	83893,2
4682,9	1521,4	1774,1	551,2	1068,4	38768,5	40911,2	12386,1	92065,8			92065,8	36412,0
3398,5	974,9	1136,9	353,2	1513,2	27963,9	30209,4	8933,6	67106,9		2500	64606,9	25552,0
4619,2	1489,3	1736,7	539,6	0	30484,6	30228,3	9398,9	70111,9		0	70111,9	27729,3
3183,9	1406,1	1639,7	509,5	0	34921,9	37109,7	11533,0	83564,6		2500	81064,6	32061,0
7102,8	2476,8	2887,8		1286	52391,4	54231,8	0,0	106623,2			106623,2	49227,9
8571,1	3701,0	4315,8	1341,0	2521,4	71154,7	75706,3	22781,9	169642,9			169642,9	67093,8
3557,9	929,3	1083,6	336,7	0	27674,5	28183,3	8766,5	64624,4			64624,4	25558,9
3543,1	1338,4	1560,7	484,9	0	32406,9	33743,6	10485,9	76636,5			76636,5	30309,7
7914,7	4126,0	4811,4	1495,0	0	84919,5	90014,0	27992,6	202926,1		19292	183634,1	74127,0
5524,0	2194,3	2558,8	795,0	1695,2	49942,8	53623,9	16164,9	119731,6	4000,0		123731,6	48935,9
4720,9	1435,2	1673,6	520,0	0	38547,0	39540,8	12299,1	90386,9		3500	86886,9	34363,8
3103,1	1969,9	2297,2	713,8	0	41776,3	45207,0	14079,4	101062,7			101062,7	39970,3
5870,1	2086,7	2433,3	756,1	0	46570,7	47574,0	14810,8	108955,5	11200,0		120155,5	47521,5
8576,7	2450,6	2857,7	887,9	0	57133,9	56790,7	17648,6	131573,1		2500	129073,1	51048,4
4071,9	928,2	1082,4	336,3	0	29759,3	30026,2	9342,0	69127,5			69127,5	27339,9
3991,5	1827,9	2131,6	662,3	263,5	41615,1	44250,4	13678,8	99544,4			99544,4	39369,8
3541,9	542,4	632,4		0	24047,8	23954,1	0,0	48001,8			48001,8	22162,5
3598,6	1646,6	1919,8		0	36397,9	38338,8	0,0	74736,7	3792,0		78528,7	34505,9
3387,0	1833,9	2138,5	664,5	817,6	43017,2	47150,0	14429,9	104597,0	11400,0		115997,0	45876,8
3491,2	1655,8	1930,8	599,9	1207,8	36714,5	40040,7	12079,4	88834,6		2500	86334,6	34145,3
1063,0	269,5	314,2		697,5	17003,7	19303,4	0,0	36307,1	1750,0		38057,1	17571,0
2482,6	702,7	0,0	0,0	0	25948,1	0,0	0,0	25948,1			25948,1	25948,1
1194,0	1582,7	1845,6	573,5	0	36262,2	41003,6	12744,7	90010,5			90010,5	35599,2
1321,3	565,7	659,7	205,0	0	20105,1	21942,4	6825,4	48872,9			48872,9	19329,2
272,6	279,3	325,7		713	12167,5	14592,4	0,0	26759,9			26759,9	12355,0
5973,3	1877,1	2188,5		1430,2	47401,2	49731,3	0,0	97132,5		6500	90632,5	42075,9
3349,8	748,4	872,5		218,4	24276,1	24616,5	0,0	48892,6			48892,6	22573,7
857,0	213,3	248,8	77,3	0	14773,9	16228,8	5042,5	36045,2			36045,2	14255,9
606,4	226,0	263,5	81,9	692,9	12243,3	14279,0	4222,0	30744,3			30744,3	12159,4
996,5	242,2	282,4	87,7	0	13200,0	14243,5	4429,2	31872,8			31872,8	12605,7
1776,6	475,0	553,9	172,1	0	20375,2	21688,2	6738,8	48802,1	1780,0		50582,1	20005,2

1867,2	381,7	445,1	138,3	0	19295,9	20353,4	6340,2	45989,6	1320,0		47309,6	18513,2
1034,1	426,7	497,5	154,6	0	16721,5	18310,1	5698,5	40730,1	730,0		41460,1	16397,5
1387,0	460,9	537,5	167,0	1489,3	17435,0	20224,9	5823,5	43483,3			43483,3	17197,7
0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0
433,0	218,3	254,6	79,1	721,7	11332,2	13435,3	3952,2	28719,7			28719,7	11358,6
735,3	218,7	255,1	79,3	691,3	10885,6	12532,8	3680,3	27098,6			27098,6	10717,5
849,5	232,3	270,9	84,2	700,8	12757,9	14596,3	4321,1	31675,2			31675,2	12527,6
2963,3	697,0	812,7	252,5	0	24091,9	24684,0	7675,7	56451,6			56451,6	22326,6
1299,6	484,6	565,1	175,6	987,9	16327,4	18532,7	5453,8	40313,9	2300,0		42613,9	16853,8
1430,2	476,2	555,3	172,5	0	17405,2	18655,9	5797,6	41858,8			41858,8	16555,1
1876,9	460,2	536,6	166,7	0	18928,4	19904,6	6185,2	45018,2			45018,2	17804,7
331437,6	121741,8	140440,6	28763,6	52197,1	3272134,0	3433694,4	746454,7	7452283,1	115572,0	99692,0	7468163,1	3110803,1

Հայաստանի
Կոմիտեի Գեղարքունիքի մարզի
N

նդամենը բոլորը

հիմնական	միջնակարգ
42579,3	
45857,6	14248,5
26981,4	
67340,4	
33325,0	
33858,7	10520,3
28507,9	8857,7
24989,8	7764,6
29433,8	9145,4
25120,0	7805,1
31524,8	9795,1
25437,5	7903,7
28749,2	8932,7
24699,2	7674,3
44408,6	13798,2
42225,9	13120,1
36818,1	11439,8
26069,3	8100,0
24647,5	7658,3
22856,1	7101,7
31051,5	9648,0
22897,0	7114,4
16892,3	5248,6
85435,7	
23303,2	

91481,1	
0,0	
40656,2	
19488,3	6055,2
22837,9	7096,0
30582,9	8701,4
23403,5	7271,7
22212,7	6901,7
23442,2	7283,7
26742,4	8309,2
45771,0	14221,6
16571,6	5149,0
52709,8	16377,5
14808,0	
14372,6	
69880,7	
67237,4	
31681,3	
43755,0	13595,2
24242,9	7532,5
42738,9	13279,4
22591,9	7019,5
25428,7	7901,0
10266,8	
9499,8	
26966,8	8378,9
17764,8	5519,7
0,0	0,0
15538,0	4827,8
16999,9	5282,1
37502,3	10079,5
17936,8	5573,2
39134,4	12159,5
13736,5	4268,1
24736,7	7686,0
18509,4	5751,1
11709,0	3638,1
16201,6	5034,0
22375,1	6952,2
16524,7	5134,4
12677,8	3939,1

16195,2	5032,0
18131,3	5633,6
14517,8	4510,9
14604,7	4537,8
14327,3	4451,6
12358,1	3839,8
16630,8	5167,4
14748,5	
48820,3	
97811,8	
42460,7	13193,0
29796,7	9258,2
32335,6	10047,0
37387,0	11616,6
57395,3	
78239,3	24309,8
29804,8	9260,7
35344,7	10982,0
81648,9	27858,2
57065,0	17730,7
40072,3	12450,9
46610,1	14482,3
55415,7	17218,3
59528,5	18496,2
31881,6	9906,0
45909,9	14264,7
25839,4	
44022,8	
53497,8	16622,4
39817,5	12371,8
20486,1	
41412,8	12998,5
22540,2	7003,5
14404,8	
48556,6	
26318,9	
16624,0	5165,3
14179,3	4405,7
14699,7	4567,4
23328,5	7248,4

22088,6	6707,8
19121,4	5941,2
20054,5	6231,2
0,0	0,0
13245,5	4115,5
12497,9	3883,2
14608,6	4539,1
26035,5	8089,5
19653,5	6106,6
19305,3	5998,4
20762,4	6451,1
3567870,9	789489,0