

ԱՆՍՏՆԱԿԱՆ ԱՆՏՆԱԿԱՆ ՄԱՆՆԱԿԱՆ ԵՎ ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ
 ԱՆՏՆԱԿԱՆ ԱՆՏՆԱԿԱՆ ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ (%)

71102103

ՎՈՐՏՆԱԿԱՆ ԵՎ ԱՆՏՆԱԿԱՆ

ԵՐԱՆՏՆԱԿԱՆ

ԵՐԱՆՏՆԱԿԱՆ ԵՎ ԱՆՏՆԱԿԱՆ ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ (%)

ԱՆՏՆԱԿԱՆ	ՎՈՐՏՆԱԿԱՆ ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ	ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ ՍՏՆԱԿԱՆ	ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ ՍՏՆԱԿԱՆ	ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ ՍՏՆԱԿԱՆ	ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ ՍՏՆԱԿԱՆ	ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ ՍՏՆԱԿԱՆ	ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ ՍՏՆԱԿԱՆ	ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ ՍՏՆԱԿԱՆ	ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ ԵՎ ԱՆՏՆԱԿԱՆ		
									ԱՆՏՆԱԿԱՆ	ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ	ՍՏՆԱԿԱՆ
ՍՏՆԱԿԱՆ											
ԱՆՏՆԱԿԱՆ	1	80	16	16	16.00	0.00	20.00	0.00			
ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ	1	40	12	12	12.00	0.00	30.00	0.00	100.00	0.00	0.00
ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ	1	10	1	1	1.00	0.00	10.00				
ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ	1	8	1	1	1.00	0.00	12.50				
ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ	1	6	3	3	3.00	0.00	50.00				
ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ	1	10	4	4	4.00	0.00	40.00				
ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ	1	6	3	3	3.00	0.00	50.00				
ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ	1	40	4	4	4.00	0.00	10.00	0.00	100.00	0.00	0.00
ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ	1	12	1	1	1.00	0.00	8.33				
ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ	1	6	1	1	1.00	0.00	16.67				
ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ	1	12	1	1	1.00	0.00	8.33				
ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ	1	4	0	0	0.00	0.00	0.00				
ԿՈՆՏՆԱԿԱՆ	1	6	1	1	1.00	0.00	16.67				

ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ
 ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ

71104689

ՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ

ԲԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ

ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ

ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ			
									ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ												
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	80	21	21	21.00	0.00	26.25	0.00				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	40	11	11	11.00	0.00	27.50	0.00	100.00	0.00	0.00	
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	10	4	4	4.00	0.00	40.00					
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	8	3	3	3.00	0.00	37.50					
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	6	1	1	1.00	0.00	16.67					
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	10	3	3	3.00	0.00	30.00					
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	6	0	0	0.00	0.00	0.00					
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	40	10	10	10.00	0.00	25.00	0.00	100.00	0.00	0.00	
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	12	3	3	3.00	0.00	25.00					
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	6	1	1	1.00	0.00	16.67					
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	12	2	2	2.00	0.00	16.67					
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	4	3	3	3.00	0.00	75.00					
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	6	1	1	1.00	0.00	16.67					

ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ
 ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ

71103028

ՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ

ԲԱՆՎՈՐՈՒՄԻ

ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ

ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ		
									ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ											
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	80	23	23	23.00	0.00	28.75	0.00			
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	40	12	12	12.00	0.00	30.00	0.00	100.00	0.00	0.00
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	10	1	1	1.00	0.00	10.00				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	8	2	2	2.00	0.00	25.00				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	6	2	2	2.00	0.00	33.33				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	10	6	6	6.00	0.00	60.00				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	6	1	1	1.00	0.00	16.67				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	40	11	11	11.00	0.00	27.50	0.00	100.00	0.00	0.00
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	12	2	2	2.00	0.00	16.67				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	6	2	2	2.00	0.00	33.33				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	12	4	4	4.00	0.00	33.33				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	4	2	2	2.00	0.00	50.00				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	1	6	1	1	1.00	0.00	16.67				

ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ
 ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ

71103181

ՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ

ԲԱՆԿԱՆԵՐԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ

ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ

ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ		
									ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ											
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	2	80	15	23	19.00	5.66	23.75	29.77			
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	2	40	6	12	9.00	4.24	22.50	47.14	100.00	0.00	0.00
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	2	10	1	3	2.00	1.41	20.00				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	2	8	2	3	2.50	0.71	31.25				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	2	6	1	2	1.50	0.71	25.00				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	2	10	0	2	1.00	1.41	10.00				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	2	6	0	4	2.00	2.83	33.33				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	2	40	9	11	10.00	1.41	25.00	14.14	100.00	0.00	0.00
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	2	12	3	3	3.00	0.00	25.00				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	2	6	3	3	3.00	0.00	50.00				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	2	12	0	3	1.50	2.12	12.50				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	2	4	0	2	1.00	1.41	25.00				
ԱՆՎՈՐՈՒՄԻ	2	6	0	3	1.50	2.12	25.00				

