

KODS	Klase	1. UZD (9p)	2. UZD (8p)	3. UZD (11p)	4. UZD (6p)	5. UZD (6p)	6. UZD (8p)	7. UZD (25p)	SUMMA 73p	Vieta
DZV-10-08	10. klase	4,0	7,0	7,0	0,0	5,0	6,0	19,0	48,0	1
AÇO-RTU-10-007	10. klase	0,0	8,0	9,0	6,0	6,0	1,0	9,0	39,0	1
AÇO-RTU-10-017	10. klase	8,0	7,0	8,0	0,0	6,0	6,0	2,0	37,0	2
AÇO-RTU-10-043	10. klase	9,0	6,0	9,0	6,0	2,0	4,0	0,0	36,0	2
AÇO-RTU-10-005	10. klase	9,0	5,0	4,0	5,0	6,0	4,0	2,0	35,0	2
AÇO-LU-10-057	10. klase	4,0	5,0	11,0	0,0	6,0	5,0	4,0	35,0	2
AÇO-LU-10-103	10. klase	9,0	6,0	7,0	0,0	6,0	3,0	4,0	35,0	2
AÇO-RTU-10-006	10. klase	9,0	8,0	10,0	0,0	3,0	4,0	0,0	34,0	3
AÇO-LU-10-080	10. klase	8,0	4,0	9,0	1,0	6,0	5,0	0,0	33,0	3
AÇO-RTU-10-030	10. klase	4,0	5,0	6,5	6,0	6,0	4,0	0,0	31,5	3
AÇO-LU-10-083	10. klase	4,0	4,0	9,0	3,0	5,0	3,0	3,0	31,0	3
AÇO-LU-10-098	10. klase	4,0	6,0	7,0	6,0	2,0	5,0	1,0	31,0	3
AÇO-RTU-10-004	10. klase	1,0	7,0	7,0	6,0	6,0	3,0	0,0	30,0	3
AÇO-LU-10-032	10. klase	5,0	6,0	10,0	0,0	2,0	4,0	3,0	30,0	3
AÇO-LU-10-077	10. klase	4,0	6,0	9,0	0,0	6,0	3,0	2,0	30,0	3
AÇO-LU-10-078	10. klase	4,0	3,0	7,0	6,0	4,0	6,0	0,0	30,0	3
OVG-10-04	10. klase	3,0	8,0	9,0	0,0	0,5	6,0	3,0	29,5	atz
AÇO-LU-10-044	10. klase	5,0	3,0	8,0	5,0	4,5	3,0	0,0	28,5	atz
SVG-10-07	10. klase	5,0	7,0	8,0	0,0	5,0	2,0	1,0	28,0	atz
DZV-10-13	10. klase	4,0	7,0	7,0	0,0	5,0	5,0	0,0	28,0	atz
AÇO-LU-10-094	10. klase	4,0	0,0	11,0	0,0	4,0	3,0	6,0	28,0	atz
DVG-10-01	10. klase	4,0	6,0	4,0	0,0	3,0	7,0	2,0	26,0	atz
AÇO-RTU-10-047	10. klase	3,0	3,0	7,0	0,0	6,0	4,0	3,0	26,0	atz
AÇO-LU-10-062	10. klase	3,0	4,0	9,0	0,0	6,0	4,0	0,0	26,0	atz
AÇO-LU-10-008	10. klase	8,0	3,0	8,0	0,0	3,5	3,0	0,0	25,5	atz
AÇO-RTU-10-052	10. klase	5,0	3,0	7,0	6,0	0,0	2,0	0,0	23,0	atz

AÇO-LU-10-047	10. klase	5,0	4,0	8,0	1,0	1,0	2,0	2,0	23,0	atz
AÇO-LU-10-002	10. klase	1,0	6,0	9,0	0,0	1,0	5,0	0,0	22,0	atz
AÇO-LU-10-072	10. klase	4,0	4,0	5,0	0,0	6,0	3,0	0,0	22,0	atz
AÇO-LU-10-104	10. klase	4,0	3,0	7,0	0,0	0,5	6,0	1,0	21,5	atz
AÇO-LU-10-118	10. klase	5,0	3,0	3,0	0,0	3,5	3,0	4,0	21,5	atz
SVG-10-08	10. klase	3,0	6,0	7,0	0,0	0,0	3,0	2,0	21,0	atz
AÇO-LU-10-100	10. klase	1,0	5,0	8,0	0,0	1,5	5,0	0,0	20,5	atz
OVG-10-02	10. klase	2,0	5,0	6,0	0,0	0,0	4,0	3,0	20,0	atz
OVG-10-03	10. klase	2,0	4,0	8,0	0,0	3,0	3,0	0,0	20,0	atz
JVG-10-01	10. klase	2,0	1,0	11,0	0,0	0,0	6,0	0,0	20,0	atz
CVG-10-04	10. klase	0,0	3,0	10,0	0,0	2,0	3,0	2,0	20,0	atz
AÇO-LU-10-003	10. klase	4,0	3,0	9,0	0,0	1,0	3,0	0,0	20,0	atz
AÇO-LU-10-010	10. klase	3,0	3,0	7,0	0,0	2,0	4,0	1,0	20,0	atz
VENTV1G-10-01	10. klase	5,0	3,0	7,0	0,0	0,0	2,0	2,0	19,0	atz
VALMVG-10-01	10. klase	0,0	3,0	8,0	0,0	2,0	4,0	2,0	19,0	atz
AÇO-LU-10-093	10. klase	1,0	3,0	4,5	0,0	6,0	3,0	1,0	18,5	atz
SVG-10-02	10. klase	0,0	4,0	9,0	0,0	0,0	5,0	0,0	18,0	
DZV-10-09	10. klase	2,0	3,0	6,5	0,0	0,0	5,0	1,0	17,5	
VALMVG-10-03	10. klase	1,0	0,0	10,0	0,0	0,0	3,0	3,0	17,0	
CVG-10-03	10. klase	4,0	5,0	4,0	2,0	2,0	0,0	0,0	17,0	
AÇO-RTU-10-044	10. klase	4,0	5,0	6,0	0,0	0,0	2,0	0,0	17,0	
AÇO-LU-10-035	10. klase	5,0	0,0	7,0	0,0	0,0	5,0	0,0	17,0	
RVKG-10-09	10. klase	4,0	6,0	0,5	0,0	6,0	0,0	0,0	16,5	
OVG-10-05	10. klase	2,0	3,0	5,0	0,0	0,0	3,0	3,0	16,0	
SVG-10-09	10. klase	0,0	3,0	7,0	0,0	0,0	5,0	1,0	16,0	
CVG-10-05	10. klase	0,0	2,0	8,0	0,0	0,0	3,0	3,0	16,0	
AÇO-RTU-10-015	10. klase	3,0	5,0	0,0	0,0	2,0	2,0	3,0	15,0	

SVG-10-05	10. klase	0,0	3,0	7,0	0,0	1,0	2,0	1,0	14,0	
DZV-10-03	10. klase	4,0	7,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	14,0	
RVKG-10-06	10. klase	3,0	0,0	6,0	0,0	1,0	2,0	2,0	14,0	
OVG-10-01	10. klase	0,0	5,0	5,5	0,0	0,0	2,0	1,0	13,5	
RVKG-10-15	10. klase	4,0	0,0	6,5	0,0	0,0	3,0	0,0	13,5	
DZV-10-07	10. klase	0,0	1,0	1,0	0,0	1,0	4,0	6,0	13,0	
AÇO-LU-10-011	10. klase	0,0	3,0	6,0	0,0	0,0	4,0	0,0	13,0	
AÇO-LU-10-120	10. klase	2,0	3,0	0,0	0,0	0,0	6,0	2,0	13,0	
RVKG-10-01	10. klase	0,0	1,0	7,0	0,0	0,0	2,0	3,0	13,0	
DZV-10-16	10. klase	1,0	2,5	5,0	0,0	0,0	3,0	1,0	12,5	
OVG-10-07	10. klase	2,0	0,0	8,0	0,0	0,0	2,0	0,0	12,0	
DZV-10-02	10. klase	2,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	12,0	
AÇO-LU-10-037	10. klase	1,0	3,0	1,0	0,0	4,0	3,0	0,0	12,0	
AÇO-LU-10-040	10. klase	2,0	0,0	4,5	0,0	4,5	0,0	1,0	12,0	
AÇO-LU-10-041	10. klase	1,0	0,0	7,0	0,0	1,0	3,0	0,0	12,0	
DZV-10-04	10. klase	3,0	4,0	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	11,0	
DZV-10-14	10. klase	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	3,0	0,0	11,0	
AÇO-LU-10-082	10. klase	1,0	1,0	3,0	0,0	0,0	2,0	4,0	11,0	
DZV-10-05	10. klase	0,0	4,0	2,5	0,0	0,0	4,0	0,0	10,5	
RVKG-10-03	10. klase	2,0	1,0	3,5	0,0	0,0	4,0	0,0	10,5	
VALMVG-10-05	10. klase	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	3,0	1,0	10,0	
DZV-10-06	10. klase	0,0	3,0	1,0	0,0	0,0	2,0	4,0	10,0	
AÇO-LU-10-004	10. klase	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	5,0	1,0	10,0	
AÇO-LU-10-007	10. klase	1,0	5,0	0,0	0,0	1,0	3,0	0,0	10,0	
AÇO-LU-10-061	10. klase	0,0	2,0	5,0	0,0	0,0	2,0	1,0	10,0	
DV-10-2	10. klase	3,0	2,0	2,5	0,0	0,0	2,0	0,0	9,5	
SVG-10-04	10. klase	0,0	2,0	4,0	0,0	0,0	3,0	0,0	9,0	

DZV-10-01	10. klase	3,0	1,0	0,0	0,0	0,0	2,0	3,0	9,0	
RVKG-10-14	10. klase	4,0	0,0	1,0	0,0	0,0	4,0	0,0	9,0	
VALMVG-10-04	10. klase	0,0	3,0	3,0	0,0	0,0	2,0	0,0	8,0	
CVG-10-06	10. klase	5,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	
AÇO-LU-10-081	10. klase	2,0	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	
DV-10-1	10. klase	0,0	4,0	0,5	0,0	0,0	3,0	0,0	7,5	
VALMVG-10-06	10. klase	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	1,0	0,0	7,0	
SVG-10-01	10. klase	0,0	1,0	2,0	0,0	0,0	3,0	1,0	7,0	
SVG-10-06	10. klase	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	4,0	1,0	7,0	
DZV-10-15	10. klase	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	3,0	1,0	6,5	
VENTV1G-10-03	10. klase	1,0	3,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	6,0	
SVG-10-10	10. klase	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	4,0	0,0	6,0	
JVG-10-02	10. klase	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	2,0	3,0	6,0	
DZV-10-11	10. klase	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	6,0	
AÇO-RTU-10-032	10. klase	1,0	2,0	2,0	0,0	0,0	1,0	0,0	6,0	
AÇO-LU-10-027	10. klase	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	6,0	
AÇO-LU-10-087	10. klase	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	6,0	
JVG-10-03	10. klase	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	3,0	5,5	
AÇO-LU-10-117	10. klase	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	5,0	
RVKG-10-07	10. klase	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	5,0	
RVKG-10-08	10. klase	1,0	0,0	1,5	0,0	0,0	2,0	0,0	4,5	
VALMVG-10-07	10. klase	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	4,0	
AÇO-RTU-10-031	10. klase	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	2,0	0,0	3,5	
AÇO-LU-10-066	10. klase	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	3,0	0,0	3,5	
DZV-10-12	10. klase	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	3,0	
AÇO-LU-10-097	10. klase	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	2,0	0,0	3,0	
RVKG-10-12	10. klase	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	

DZV-10-10	10. klase	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	2,0	
AÇO-RTU-10-050	10. klase	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	2,0	
JVG-10-04	10. klase	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	
AÇO-RTU-10-049	10. klase	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	
RVKG-10-04	10. klase	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0	
RVKG-10-13	10. klase	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0	
RVKG-10-11	10. klase	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
AÇO-RTU-11-011	11. klase	9,0	8,0	10,0	6,0	6,0	1,0	24,0	64,0	1
AÇO-LU-11-054	11. klase	4,0	6,0	11,0	6,0	6,0	3,0	22,0	58,0	1
AÇO-RTU-11-016	11. klase	3,0	6,0	7,0	6,0	6,0	3,0	21,0	52,0	2
AÇO-LU-11-051	11. klase	5,0	3,0	9,0	6,0	6,0	5,0	15,0	49,0	2
AÇO-RTU-11-034	11. klase	9,0	8,0	9,0	6,0	6,0	4,0	3,0	45,0	2
DZV-11-03	11. klase	9,0	5,0	8,0	6,0	3,0	7,0	2,0	40,0	3
AÇO-LU-11-099	11. klase	9,0	7,0	10,0	6,0	3,0	4,0	1,0	40,0	3
AÇO-LU-11-042	11. klase	9,0	8,0	5,5	6,0	6,0	5,0	0,0	39,5	3
DZV-11-04	11. klase	9,0	8,0	2,0	6,0	6,0	5,0	0,0	36,0	3
AÇO-RTU-11-002	11. klase	8,0	5,0	11,0	6,0	3,0	3,0	0,0	36,0	3
AÇO-RTU-11-012	11. klase	9,0	5,0	9,0	6,0	2,0	4,0	1,0	36,0	3
AÇO-RTU-11-010	11. klase	9,0	6,0	8,0	1,0	6,0	4,0	1,0	35,0	3
AÇO-LU-11-024	11. klase	4,0	8,0	9,0	6,0	4,0	4,0	0,0	35,0	3
AÇO-LU-11-101	11. klase	4,0	6,0	7,0	6,0	5,0	3,0	2,0	33,0	atz
AÇO-LU-11-112	11. klase	4,0	0,0	8,0	6,0	6,0	4,0	3,0	31,0	atz
AÇO-LU-11-063	11. klase	4,0	3,0	8,0	5,0	6,0	4,0	0,0	30,0	atz
JVG-11-04	11. klase	2,0	7,5	11,0	0,0	0,0	4,0	5,0	29,5	atz
AÇO-LU-11-076	11. klase	4,0	6,0	7,0	0,0	5,0	6,0	0,0	28,0	atz
AÇO-LU-11-116	11. klase	4,0	6,0	8,5	0,0	6,0	2,0	1,0	27,5	atz
DVG-11-02	11. klase	6,0	5,0	8,0	0,0	2,0	6,0	0,0	27,0	atz

AÇO-LU-11-074	11. klase	5,0	6,0	7,0	0,0	1,5	5,0	2,0	26,5	atz
AÇO-LU-11-015	11. klase	2,0	4,0	8,0	0,0	4,5	4,0	2,0	24,5	atz
AÇO-LU-11-017	11. klase	3,0	3,0	9,5	4,0	0,0	5,0	0,0	24,5	atz
JVG-11-01	11. klase	4,0	1,0	11,0	0,0	0,0	5,0	3,0	24,0	atz
DZV-11-01	11. klase	3,0	8,0	8,0	0,0	0,0	5,0	0,0	24,0	atz
AÇO-LU-11-048	11. klase	5,0	5,0	6,0	0,0	1,0	6,0	1,0	24,0	atz
AÇO-LU-11-092	11. klase	5,0	6,0	0,0	1,0	6,0	4,0	2,0	24,0	atz
CVG-11-05	11. klase	3,0	3,0	5,0	3,0	3,0	3,0	3,0	23,0	atz
DZV-11-10	11. klase	3,0	3,0	6,0	0,0	1,0	6,0	4,0	23,0	atz
RVKG-11-09	11. klase	5,0	3,0	9,0	6,0	0,0	0,0	0,0	23,0	atz
OVG-11-01	11. klase	5,0	4,0	9,0	2,0	2,5	0,0	0,0	22,5	atz
DVG-11-01	11. klase	5,0	3,0	9,0	0,0	2,0	1,0	2,0	22,0	
AÇO-RTU-11-051	11. klase	5,0	4,0	6,0	0,0	0,0	4,0	3,0	22,0	
AÇO-LU-11-059	11. klase	4,0	0,0	8,0	0,0	4,0	5,0	1,0	22,0	
SVG-11-01	11. klase	2,0	7,0	7,0	0,0	2,0	2,0	1,0	21,0	
RVKG-11-08	11. klase	5,0	3,0	9,0	3,0	0,0	1,0	0,0	21,0	
VALMVG-11-07	11. klase	3,0	2,0	9,0	0,0	2,5	0,0	4,0	20,5	
DV-11-03	11. klase	1,0	1,0	7,5	4,0	0,0	3,0	3,0	19,5	
JVG-11-02	11. klase	3,0	5,0	5,5	0,0	0,0	6,0	0,0	19,5	
DZV-11-11	11. klase	3,0	6,0	4,5	2,0	1,0	0,0	3,0	19,5	
AÇO-LU-11-095	11. klase	2,0	3,0	5,5	0,0	1,0	4,0	4,0	19,5	
DZV-11-05	11. klase	2,0	4,0	9,0	0,0	0,0	2,0	2,0	19,0	
AÇO-LU-11-019	11. klase	2,0	3,0	7,0	3,0	2,0	2,0	0,0	19,0	
RVKG-11-13	11. klase	4,0	6,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0	
AÇO-LU-11-058	11. klase	2,0	1,0	7,0	0,0	0,0	5,0	3,0	18,0	
AÇO-LU-11-071	11. klase	4,0	4,0	3,0	0,0	1,0	5,0	1,0	18,0	
AÇO-LU-11-110	11. klase	4,0	3,0	4,5	0,0	2,0	3,0	1,0	17,5	

SVG-11-05	11. klase	3,0	4,0	6,0	0,0	1,0	2,0	1,0	17,0	
DZV-11-07	11. klase	3,0	3,0	7,5	0,0	3,0	0,0	0,0	16,5	
EGAVG-11-02	11. klase	0,5	2,0	7,0	0,0	0,0	3,5	3,0	16,0	
AÇO-RTU-11-046	11. klase	5,0	2,0	5,0	0,0	0,0	3,0	1,0	16,0	
DV-11-02	11. klase	2,0	4,0	6,0	0,0	0,0	2,0	1,0	15,0	
RVKG-11-06	11. klase	2,0	5,0	5,0	0,0	0,0	3,0	0,0	15,0	
VALMVG-11-02	11. klase	2,0	0,0	8,0	0,5	2,0	0,0	2,0	14,5	
TRVG-11-01	11. klase	2,0	3,0	5,0	1,0	0,0	2,0	1,0	14,0	
DZV-11-02	11. klase	2,0	0,0	3,5	0,0	3,0	5,0	0,0	13,5	
SVG-11-06	11. klase	3,0	1,0	4,0	0,0	1,0	3,0	0,0	12,0	
AÇO-LU-11-113	11. klase	1,0	3,0	4,0	0,0	1,0	3,0	0,0	12,0	
AÇO-LU-11-005	11. klase	2,0	3,0	2,0	0,0	0,0	3,0	1,0	11,0	
AÇO-LU-11-031	11. klase	1,0	0,0	7,0	0,0	0,0	3,0	0,0	11,0	
EGAVG-11-01	11. klase	0,5	5,0	1,5	0,0	0,0	3,5	0,0	10,5	
VENTV1G-11-01	11. klase	1,0	3,0	5,0	0,0	0,0	1,0	0,0	10,0	
SVG-11-04	11. klase	3,0	4,0	0,0	0,0	0,0	2,0	1,0	10,0	
AÇO-LU-11-039	11. klase	1,0	0,0	5,0	0,0	2,0	2,0	0,0	10,0	
VALMVG-11-03	11. klase	0,0	0,0	3,5	0,0	2,0	4,0	0,0	9,5	
RVKG-11-16	11. klase	2,0	2,0	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	9,5	
AÇO-RTU-11-048	11. klase	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	2,0	0,0	9,0	
DZV-11-09	11. klase	0,0	2,0	1,5	0,0	0,0	5,0	0,0	8,5	
AÇO-LU-11-088	11. klase	0,0	3,0	1,5	0,0	1,0	3,0	0,0	8,5	
VENTV1G-11-02	11. klase	0,0	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	
CVG-11-01	11. klase	1,0	0,0	2,0	0,0	2,0	2,0	1,0	8,0	
OVG-11-02	11. klase	0,0	1,0	3,0	0,0	1,5	2,0	0,0	7,5	
RVKG-11-14	11. klase	1,0	0,0	3,5	0,0	0,0	2,0	1,0	7,5	
AÇO-RTU-11-045	11. klase	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	2,0	0,0	7,0	

AÇO-LU-11-050	11. klase	1,0	0,0	5,0	0,0	0,0	1,0	0,0	7,0	
RVKG-11-04	11. klase	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	3,0	0,0	7,0	
SVG-11-03	11. klase	2,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	
CVG-11-02	11. klase	0,0	0,0	3,0	3,0	0,0	0,0	0,0	6,0	
DZV-11-08	11. klase	0,0	1,0	3,5	0,0	0,0	1,0	0,0	5,5	
AÇO-LU-11-121	11. klase	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	3,0	1,0	5,5	
VALMVG-11-06	11. klase	3,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	
CVG-11-04	11. klase	0,0	3,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	
RVKG-11-03	11. klase	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	4,0	
SVG-11-02	11. klase	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	2,0	0,0	3,0	
AÇO-RTU-11-023	11. klase	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	
RVKG-11-05	11. klase	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
RVKG-11-07	11. klase	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
DZV-12-14	12. klase	9,0	8,0	10,0	6,0	6,0	8,0	14,5	61,5	1
DZV-12-08	12. klase	8,0	7,0	7,5	5,0	5,0	8,0	6,0	46,5	2
EGAVG-12-01	12. klase	9,0	8,0	10,0	6,0	2,5	3,0	6,0	44,5	2
DZV-12-10	12. klase	7,0	7,0	7,5	6,0	6,0	5,0	5,0	43,5	2
AÇO-RTU-12-001	12. klase	9,0	8,0	8,0	5,0	5,0	6,0	2,0	43,0	2
RVKG-12-02	12. klase	5,0	6,0	11,0	6,0	6,0	4,0	4,0	42,0	2
CVG-12-01	12. klase	6,0	8,0	11,0	0,0	5,0	6,0	4,0	40,0	3
DZV-12-01	12. klase	8,0	7,0	9,0	0,0	6,0	6,0	3,0	39,0	3
AÇO-LU-12-102	12. klase	4,0	6,0	8,0	6,0	6,0	4,0	4,0	38,0	3
BVG-12-01	12. klase	8,0	8,0	10,0	0,0	5,0	5,0	0,0	36,0	3
AÇO-LU-12-107	12. klase	4,0	3,0	9,0	6,0	5,0	5,0	3,0	35,0	3
AÇO-RTU-12-019	12. klase	8,0	6,0	9,0	0,0	6,0	4,0	1,0	34,0	3
AÇO-RTU-12-003	12. klase	8,0	6,0	1,0	6,0	6,0	4,0	2,0	33,0	atz
DZV-12-03	12. klase	7,0	6,0	10,0	0,0	2,0	7,0	0,0	32,0	atz

DZV-12-11	12. klase	7,0	7,0	7,0	0,0	6,0	3,0	1,0	31,0	atz
AÇO-LU-12-070	12. klase	5,0	3,0	4,0	0,0	4,0	4,0	11,0	31,0	atz
AÇO-LU-12-114	12. klase	2,0	3,0	9,0	3,0	4,0	5,0	4,0	30,0	atz
DZV-12-07	12. klase	9,0	8,0	8,0	0,0	0,0	4,0	0,0	29,0	atz
AÇO-RTU-12-026	12. klase	6,0	7,0	6,0	3,0	4,0	2,0	1,0	29,0	atz
TRVG-12-02	12. klase	7,0	8,0	9,0	0,0	0,0	3,0	1,0	28,0	atz
JVG-12-01	12. klase	4,0	3,0	11,0	0,0	0,5	4,0	5,0	27,5	atz
AÇO-LU-12-034	12. klase	5,0	4,0	3,5	0,0	5,0	7,0	3,0	27,5	atz
AÇO-LU-12-109	12. klase	4,0	6,0	9,0	0,0	5,5	2,0	1,0	27,5	atz
TRVG-12-01	12. klase	5,0	4,0	7,0	0,0	4,0	3,0	4,0	27,0	atz
DVG-12-01	12. klase	8,0	4,0	10,0	0,0	2,0	2,0	1,0	27,0	atz
AÇO-LU-12-009	12. klase	1,0	5,0	8,0	0,0	5,5	5,0	2,0	26,5	atz
DV-12-01	12. klase	5,0	4,0	7,0	0,0	0,0	5,0	4,0	25,0	
DVG-12-02	12. klase	2,0	5,0	8,0	0,0	5,0	4,0	0,0	24,0	
DVG-12-04	12. klase	6,0	4,0	7,0	0,0	1,0	5,0	0,0	23,0	
AÇO-LU-12-079	12. klase	4,0	0,0	8,0	0,0	6,0	2,0	3,0	23,0	
DZV-12-05	12. klase	2,0	5,0	4,5	0,0	2,0	7,0	1,0	21,5	
AÇO-LU-12-111	12. klase	4,0	3,0	7,0	0,0	0,5	3,0	4,0	21,5	
TRVG-12-03	12. klase	7,0	7,0	3,0	0,0	0,0	4,0	0,0	21,0	
AÇO-LU-12-018	12. klase	2,0	3,0	6,0	6,0	1,0	3,0	0,0	21,0	
AÇO-LU-12-053	12. klase	4,0	3,0	7,0	0,0	1,0	3,0	3,0	21,0	
AÇO-LU-12-089	12. klase	5,0	4,0	7,0	0,0	0,5	3,0	0,0	19,5	
AÇO-LU-12-096	12. klase	1,0	3,0	4,5	1,0	3,0	2,0	3,0	17,5	
AÇO-LU-12-067	12. klase	6,0	3,0	0,0	0,0	5,0	3,0	0,0	17,0	
AÇO-LU-12-043	12. klase	1,0	0,0	6,0	0,0	2,0	5,0	0,0	14,0	
AÇO-LU-12-090	12. klase	1,0	0,0	8,0	0,0	0,0	5,0	0,0	14,0	
VALMVG-12-01	12. klase	5,0	4,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	13,0	

DZV-12-13	12. klase	0,0	2,0	5,0	0,0	0,0	2,0	4,0	13,0	
AÇO-LU-12-086	12. klase	1,0	1,0	6,0	0,0	1,5	3,0	0,0	12,5	
DZV-12-04	12. klase	0,0	2,0	4,0	0,0	0,0	2,0	3,0	11,0	
AÇO-RTU-12-027	12. klase	0,0	3,0	2,0	0,0	2,0	1,0	3,0	11,0	
AÇO-LU-12-084	12. klase	4,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	11,0	
SV-11-01	12. klase	7,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	
AÇO-LU-12-108	12. klase	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	2,0	0,0	10,0	
AÇO-LU-12-085	12. klase	0,0	0,0	4,0	0,0	1,0	3,0	1,0	9,0	
EGAVG-12-03	12. klase	1,0	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	8,0	
VENTV1G-12-01	12. klase	0,0	3,0	2,0	0,0	0,0	2,0	0,0	7,0	
AÇO-LU-12-091	12. klase	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	3,0	0,0	7,0	
VENTV1G-12-02	12. klase	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	2,0	1,0	6,0	
AÇO-LU-12-119	12. klase	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	1,0	1,0	3,5	