··	"		_		2	0						*	(•	«				»		•	•	•			»			
_					~		_	•																																							:	09	.01.	2022
													:	4	2.0	3.0)1																																	
												:																																						
														:																																				
														: 4		,	, 11	1																																
														:																																				
																	202																																	
																	:	4 ·	-						,																									
																				:								;						;	,															
1.																																																		
																		Т												Т													Γ.	T	Т			T	Т	7
			,				,				'			,			,				,			,					,			,				,			,			,								
	1 2	2 3	4	5	6	7 8	9	10 1	1 1	2 13	14	15 1	6 1	7 18	19	20	21 2	2 2	3 24	25	26	27 2	28 2	9 30	31	32	33	34 3	5 30	63	7 38	39	40	41 4	2 43	44	45 4	6 47	48	19 50	51	52								
1	= =	=	=	=		=	=	= =	= =	= =	=	= =	= =	= =	=	=	=	T	=	=	=	= :	= =	=			=	= =	= =	= =	=	=	=	= =	=	=			П	T			4	1	一	0	0	10	15	7
2		=	=	=	=	= =			=	= =	=	= =	= =	= =	=	=	=		=	=	=	= :	= =	= =	=	=			=	= =	=	=	=	= =	=	=							4	2	2	0	0	10	16	
	= =	=	=	=			=	= =	= =	= =	=	= =	= =	= =	=	=	=		=	=	=	= :	= :	=			=	= =	= =	= =	: =	=	=			Ш							4	2	2	4	0	10	20	
4		=	=	=	=	= =		Ш	=	= =	=	= =	= =	= =	=	=	=	_	=	=	=	= :	= :	= =	=	=			=	= =	=	=	=			Ш			Ш				4	+	2	4	0	10		=
5	= =	= =	=	=			=	= =	= =	= =	=	= =	= =	= =	=	=	=		=	=	=	= :	= =	=			=	= =	=														4	_	3	2	6	10	_	_
																	_																				_					_	20	1	0	10	6	50	96	
								:									F											()	Н					Ш]				+			
																		J																			_									,				
																		/	1				/	/																							/			1
																			,					_																							_			
										4																																					1			/

2.																										2
								,							1						•					
,													<u> </u>				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
/	()															2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
																					()/			
1								1.	ı				(1)		ı				1		I			
100									97	3492	152	78	-	74	3340	252										
101			10	2	1	-	-	-	4	144	6	4	-	2	138	36	-	2-0-1 138*	1	-	-	-	-	-	1	-
102	(,	,	10	1	-	1	-	-	4	144	6	4	-	2	138	36	2-0-1 138*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103			7	-	2	1	-	-	9	324	12	-	-	12	312	-	0-0-3 102*		-	-	-	-	-	-	-	-
104			5	-	5	-	-	-	3	108	6	4	-	2	102	-	-	-	-	-	2-0-1 102*	-	-	-	-	-
105.01			5	-	-	1	-	-	2	72	6	6	-	-	66	-	3-0-0 66*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106	1:		6	1	-	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	36	2-0-2 172*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107			1	-	-	1	-	-	3	108	4	2	-	2	104	-	1-0-1 104*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108			4	-	-	2	-	-	3	108	2	2	-	-	106	-	-	1-0-0 106*	-	-	-	-	-	-	-	-
109			4	- 1	1	2	-	1	3	108	4	2	-	2	104	1	-	1-0-1 104*	1	-	-	-	-	-	ı	-
110			1	- 1	5	-	-	1	4	144	6	2	-	4	138	1	1	1	1	1	1-0-2 138*	-	-	-	1	-
111			4	1	1	3	-	1	3	108	4	2	-	2	104	ı	-	1	1-0-1 104*	-	-	-	-	-	1	-
112			10	-	-	4	-	-	3	108	4	2	-	2	104	-	-	-	-	1-0-1 104*	-	-	-	-	-	-
113			1	-	-	8	-	-	3	108	4	2	-	2	104	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 104*	-	-
114			1	-	-	2	-	-	3	108	6	4	-	2	102	-	-	2-0-1 102*	-	-	-	-	-	-	-	-
115			4	-	-	4	-	-	3	108	4	2	-	2	104	-	-	-	-	1-0-1 104*	-	-	-	-	-	-

	Ι		1					Т								1									3
							,																	_	
													1		l	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
/	()			•												2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
																_		2-0-1	l	ì		-	_	l -	
116		4	3	-	-	-	-	3	108	6	4	-	2	102	36			102*	_		_				
117		4	-	4	-	-	-	3	108	6	2	-	4	102	-	-	-	-	1-0-2 102*	-	-	-	-	-	-
118		4	-	2	-	-	-	4	144	6	2	-	4	138	-	-	1-0-2	-	-	-	-	-	-	-	-
								<u> </u>								-	138*	2-0-2	_	-	_	-	_	_	-
119		4	-	3	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	-			172*							L
120		1	-	4	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	-	-	-	-
121		4	6	-	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	36	-	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	-	-
122		4	5	-	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	36	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	-	-	-
123		7	-	2	-	-	-	4	144	8	4	-	4	136	-	-	2-0-2	-	-	-	-	-	-	-	-
124		7	1	_	_	_	-	5	180	6	4	_	2	174		2-0-1	136*	-	-	-	-	-	-	-	-
							-					-				174*	-	_	_	_	2-0-1	-	_	_	_
125		7	-	-	6	-	-	3	108	6	4	-	2	102	-						102*				<u> </u>
100	,							107	3856	170	84	-	86	3686	432										
101		4	-	-	9	-	-	3	108	6	4	-	2	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 102*	-
102		4	-	8	-	-	-	4	144	8	4	-	4	136	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 136*	-	-
103		4	5	-	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	36	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	-	-	-
104		4	-	3	-	-	-	4	144	6	2	-	4	138	-	-	-	1-0-2 138*	-	-	-	-	-	-	-
105		4	4	-	-	-	4	5	180	6	4	-	2	174	36	-	-		2-0-1	-	-	-	-	-	-
106		7	_	_	5	-	_	3	108	6	4	-	2	102	-	-	-	-	174*	2-0-1	-	-	-	-	-
									<u> </u>											102*					

		Ι														l									
							,																		
															1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
/	()															2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	,																				•				
																	•			()/			
107		4	ı	9	-	-	-	4	144	4	2	-	2	140	-	-	-	-	-	ı	-	-	-	1-0-1 140*	-
108		4	9	-	-	-	-	4	144	8	4	-	4	136	36	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 136*	-
																									<u> </u>
109		4	6	-	-	-	-	4	144	8	4	-	4	136	36	-	-	-	-	-	2-0-2 136*	-	-	-	-
110		4	7	-	-	-	-	4	144	8	4	-	4	136	36	-	-	-	-	-	-	2-0-2 136*	-	-	-
111		4	7	-	_	7	_	6	216	8	4	_	4	208	36	-	-	-	-	-	-	2-0-2	-	-	-
																						208*			<u> </u>
112	-	4	8	-	-	-	-	4	144	8	4	-	4	136	36	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 136*	-	-
113		4	-	7	-	-	-	4	144	6	4	-	2	138	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 138*	-	-	-
114		4	9	-	-	-	-	6	216	6	2	-	4	210	36	-	-	-	-	1	-	-	-	1-0-2 210*	-
115		4	-	7	-	-	-	5	180	6	2	-	4	174	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 174*	-	-	-
101		4	3	-	-	-	-	4	144	6	4	-	2	138	36	-	-	2-0-1 138*	-	-	-	-	-	-	-
102		4	3	-	1	-	-	4	144	6	4	1	2	138	36	-	-	2-0-1 138*	-	1	-	-	-	-	-
103		4	-	4	-	-	-	4	144	6	2	-	4	138	-	-	-	-	1-0-2 138*	-	-	-	-	-	-
104		4	-	4	-	-	-	4	144	6	2	-	4	138	-	-	-	-	1-0-2 138*	1	-	-	-	-	-
105	PR	4	3	-	-	-	-	4	144	8	4	-	4	136	36	-	-	2-0-2 136*	-	-	-	-	-	-	-
106		4	3	-	-	-	-	4	144	8	4	-	4	136	36	-	-	2-0-2 136*	-	-	-	-	-	-	-

							,																		
												1	1			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
/	()															2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	,																								
107		4	7	_	_	_	_	5	180	8	4	_	4	172	36	-	-	-	-	-		2-0-2	-	-	-
									-							_	_	_		_	_	172* 2-0-2	_	_	<u> </u>
108		4	7	-	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	36				-	-	-	172*	-		<u> </u>
109		7	-	-	4	-	-	3	108	4	2	-	2	104	-	-	-	-	1-0-1 104*	-	-	-	-	-	-
110		7	-	-	4	-	-	3	108	4	2	-	2	104	-	-	-	-	1-0-1 104*	-	-	1	-	-	-
111		4	-	8	-	-	-	3	108	6	2	-	4	102	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 102*	-	-
112		4	-	8	-	-	-	3	108	6	2	-	4	102	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2	-	-
	-															-	-	-	-	-	2-0-2	-	102*	-	-
113		4	-	6	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	-						172*				
114		4	-	6	-	-	-	5	180	8	4	-	4	172	-	-	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	-	-
115	PR- GR	4	-	9	-	-	-	4	144	6	4	-	2	138	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2-0-1 138*	-
116	PR-	4	-	9	-	-	-	4	144	6	4	-	2	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 138*	-
117		4	-	8	-	-	-	4	144	4	2	-	2	140	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 140*	-	-
118		4	-	8	-	-	-	4	144	4	2	-	2	140	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 140*	-	-
119		4	9	_	-	_	_	6	216	8	4	_	4	208	36	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2	-
117						_	_	L	210		ļ <u> </u>	_		200	50									208*	<u> </u>
120		4	9	-	-	-	-	6	216	8	4	-	4	208	36	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 208*	-
101		5	-	-	2	-	-	-	4	4	-	-	4	-	-	-	0-0-2	-	-	-	-	-	-	-	-
					•	1:	•	204	7348	322	162	-	160	7026	684	18 756*	21	19 790*	19 898*	17 686*	15 582*	18 828*	15 618*	19 934*	0
										<u> </u>						730 "	934"	190	070 "	000 "	304	040	010	7J4	Γυ.

		1	ı					1																	
							,																		
																1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
/																2	I 2	1 2	_		La	2	1 2	2	-
	(2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
																				()/			
2									2.																
200								27	972	16	-	-	16	956	-										
201								6	216	-	-	-	-	216	-										
201.01	-	4	-	6	-	-	-	6	216	-	-	-	-	216	-	-	-	-	-	-	- 216*	-	-	-	-
202								21	756	16	-	-	16	740	-										
202.01.01	-	4	-	8	-	-	-	6	216	-	-	-	-	216	-	-	-	-	-	-	-	-	- 216*	-	-
202.01.02		4	-	6	-	-	-	3	108	8	-	-	8	100	-	-	-	-	-	-	0-0-4 100*	-	-	-	-
202.01.03		4	-	10	-	-	-	6	216	4	-	-	4	212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 212*
202.01.04	-	4	-	10	-	-	-	3	108	4	-	-	4	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0-2 104*
202.02		4	-	10	-	-	-	3	108	-	-	-	-	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 108*
						2:		27	972	16	-	-	16	956	-	0 0*	0 0*	0 0*	0 0*	0 0*	4 316*	0 0*	0 216*	0 0*	4 424*
3		1		3						l			l		<u> </u>										
301		4	-	-	-	-	-	9	324	-	-	-	-	324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324*
			<u> </u>			3:		9	324	-	-	-	-	324	-	0 0*	0	0	0 0*	0	0	0	0	0	0
										<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	U*	U*	U*	ሀኖ	0*	U*	0*	U*	0*	324*
400								-	-	-	-	-	-	-	-										
401	; ,	4	_	_	4	_	_	3	108	4	2	_	2	104	_	-	-	-	1-0-1	-	-	-	-	-	-
401	. ,	4	_		4	_	_	,	100	"		_		104	_				104*						

								,																		
																	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
/					٠																					
,	()															2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
																					()/			
																	-	1-0-1	-	-	-	-	-	-	-	-
402	()		4	-	•	2	-	-	3	108	4	2	-	2	104	-		104*								

2-1-2 68* **3.**

1	204	97	7348	322	162	160	7026	684
2	27	27	972	16		16	956	
3	9	9	324				324	
	240	133	8644	338	162	176	8306	684

): 53,68%.

4.

				1								2								3								4								5				
		1				2				3				4				5				6				7				8				9)			1	0	
																				•		٠										٠								
1	22	36	756	108	27	42	934	36	23	38	790	108	26	38	898	36	20	34	686	72	17	30	582	72	24	36	828	108	18	30	618	36	27	38	934	108				
2																					9	8	316						6		216						12	8	424	
3																																					9		324	
	22	36	756	108	27	42	934	36	23	38	790	108	26	38	898	36	20	34	686	72	26	38	898	72	24	36	828	108	24	30	834	36	27	38	934	108	21	8	748	
		15				21				19				19				17				19				18				15				19				4		

5.

						-												
									1		2		3		4		5	
				•					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			240						22	27	23	26	20	26	24	24	27	21
(-)	8644	338	162	176	8306	684	396	325.33	276	312	240	133.71	288	123.43	324	63
			1												1			
			1									1						
			19						3	1	3	1	2	2	3	1	3	
			24							3	2	3	2	3	2	4	2	3
			15						3	4	1	3	1	1		1	1	
			6											2		1		3

6.