«

: 1-

"_14_"___05__2025 . : 01.09.2025

: 38.04.03

, 6 : 2025

2.																											2
						ı	,															ı					
															l	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
/	()									•						2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
																		•			()/				
1									1.					()											
100								51	1836	56	16	-	40	1780	18												
101		7	2	-	1	-	-	6	216	8	-	-	8	208	9	0-0-2 104*	0-0-2 104*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102		10	1	-	-	-	-	4	144	4	2	-	2	140	9	1-0-1 140*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
																	1-0-0	1-0-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103	-	1	-	3	2	-	-	7	252	6	4	-	2	246	-		106*	140*									
104		1			1			2	108	4	2		2	104		1-0-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104		1	-	-	1	-	-	3	106	4	2	-		104	-	104*											
105		1	-	2	-	-	2	4	144	4	2	-	2	140	-		1-0-1 140*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106		1	1	2	-	-	1	4	144	4	-	-	4	140	-	-	0-0-2 140*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107		1	1	3	-	-	-	5	180	4	-	-	4	176	-	-	-	0-0-2 176*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 00								,					,	1.10		-	-	0-0-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108		1	-	3	-	-	-	4	144	4	-	-	4	140	-			140*									
109		1	1	4	-	-	-	5	180	6	2	-	4	174	-	-	-	-	1-0-2 174*	-	-	-	-	-	-	-	-
110		1	-	4	-	-	4	5	180	8	4	-	4	172	-	-	-	-	2-0-2 172*	-	-	-	-	-	-	-	-
111		1	1	3	-	-	1	4	144	4	-	-	4	140	-	-	-	0-0-2 140*	-	1	-	-	-	1	-	-	-
100	,							33	1188	30	10	-	20	1158	27												

							,																				
																1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
/																											
,	(2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
																		•			()/				
101		1	4	-	-	-	-	8	288	6	2	-	4	282	9	-	-	-	1-0-2 282*	1	-	-	-	-	-	-	-
102		1	-	3	-	-	-	5	180	4	-	-	4	176	-	-	-	0-0-2 176*	-	1	-	-	-	-	-	-	-
103		7	-	1	1	-	-	3	108	4	2	-	2	104	1	1-0-1 104*	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
104		4	-	-	4	-	-	3	108	4	-	-	4	104	-	-	-	-	0-0-2 104*	1	-	-	-	-	-	-	-
101		4	1	-	-	-	-	7	252	4	2	-	2	248	9	1-0-1 248*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102		4	1	-	1	-	-	7	252	4	2	-	2	248	9	1-0-1 248*	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
103		1	-	-	3	-	-	3	108	4	2	-	2	104	-	-	-	1-0-1 104*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104		1	-	-	3	-	-	3	108	4	2	-	2	104	-	-	-	1-0-1 104*	-	1	-	-	-	-	-	-	-
105		4	2	-	-	-	-	4	144	4	2	-	2	140	9	-	1-0-1 140*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106		4	2	-	-	-	-	4	144	4	2	-	2	140	9	-	1-0-1 140*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						1:		84	3024	86	26	-	60	2938	45	10 700*	9 630*	12 876*	12 732*	0 0*	0 0*	0 0*	0 0*	0 0*	0 0*	0 0*	0
2			,			1					2.					,						,					
200								27	972	-	-	-	-	972	-												
201								9	324	-	-	-	-	324	-												
201.01	-	1	-	4,5	-	-	-	9	324	-	-	-	-	324	-	-	-	-	- 216*	- 108*	-	-	-	-	-	-	-

		1																									
							,																				
																1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
/																2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	T 0
	,																			0	·			0	0	0	1 0
																					()/				
202								18	648	•	-	-	-	648	-												
202.01		1	_	5	_	_	_	18	648	1	_	_	_	648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202.01		1	-)	-	-	_	10	048	-	-	-	-	040	-					648*							
						2:		27	972	-	_		_	972	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3							3.									0*	0*	0*	216*	756*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0
3							.7.																				
1							Ť				Π		I				Π_						Π				
3 01		1	_	_	_			9	324	_			_	324	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
301		1	-	-	-	-	-	9	324	-	-	-	-	324	-	-	-	-	-	324*	-	-	-	-	-	-	-
301		1	-	-	-	-										0	0	0	0	324*	0	0	0	0	0	0	0
301		1	-	-	-				324 324	-	-	-		324 324						324*							
301		1	-	-	-	-										0	0	0	0	324*	0	0	0	0	0	0	0
301		1	-	-	-	-										0	0	0	0	324*	0	0	0	0	0	0	0
		1	-	-	3	-		9	324	-	-	-	-	324	-	0	0	0	0 0*	324*	0	0	0	0	0	0	0

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

1	84	51	3024	86	26	60	2938	45
2	27	27	972				972	
3	9	9	324				324	
	120	87	4320	86	26	60	4234	45

): 70,27%.

4.

				1								2							3						4				5					6		
		1				2	2			3	3			4	1			5			6		7	7		8		9		10)		11		12	
						٠				Γ				T -											•											
1	20	20	700	18	18	18	630	18	25	24	876		21	24	732	9																				
2													6		216	5	21	756	5																	
3																	9	324	ŀ																	
	20	20	700	18	18	18	630	18	25	24	876		27	24	948	9	30	108 0	3																	
		10				9				12				12																						

5.

							1		2		3		4	
							1	2	3	4	5	6	7	8
	120						20	18	25	27	30			
(-)	4320	86	26	60	4234	45	144	129.6	180	108	54			
	2							1		1				
	5						2	2		1				
	10							2	5	3	2			
	12									_				
	6						3	1	1	1	_			

6.