26 2013.

: 4 2013/2014 : 2012/2013 - 2015/2016

: 50 : 2

		T	1			-		-						-				-				
				-																		
				İ								ľ										
											-		-									
,										-	-											i
																			1	2	3	4
																			'	2	,	i
																						i 1
.1	,				3				2	9,3	14	522	180	40	36	104	342		48	32	60	40
1					3				2	9,3	14	522	180	40	36	104	342		48	32	60	40
									_	5,5												i "I
1.1			1							1		54	16	8	8		38		16			
1.2			4	3	1					6	9	324	60	32	28		264				20	40
1.3	()		3	2	2			- 	2	2,3	3,5	144	104			104	40		32	32	40	
.2	-			_					1	2	3	108	24			24			32	- SE	10	24
1									1	2	3	108	24			24	84					24
1.1	(4					1	2	3	108	24			24	84					24
) ***																					
.3					14			11		25,2	37,5	1350	620	268	352		640		144	160	160	156
1					14			11		25,2	37,5	1350	620	268	352		640		144	160	160	156
'					14			''		25,2	37,3	1330	020	200	332		040		144	100	100	136
1.1					14			11		23,5	35	1260	620	268	352		640		144	160	160	156
										- 1												
1.1.1.1			2, 4		2			4		4,7	7		144	72	72		108		32	32		
1.1.1.2			2, 4	1, 3	2		\rightarrow	3	-+	4,7 4,7	7		162 120	72 52	90 68		90 132		32 32	32 48		
1.1.1.4			2		4				-	4,7	7	252	96	32	64		156		48	48		
1.1.1.5			4		2			2		4,7	7		98	40	58		154				40	58
										4.7	0.5											
1.2										1,7	2,5	90										1
1.1.2.1		2,5	+	2, 4			\rightarrow		\dashv	1,7	2,5	90										\vdash
		_,-		, .																		
1.1.2.1.1.2.1.1				2	1					1,7	2,5	90	32	32			58		16	16		
	((I
1.1.2.1.1.2.1.2			+	4	1		\rightarrow		\dashv	1,7	2,5	90	40	40			50				20	20
				'																		
.4	**			2, 4						2	0,5	108	108			108			27	27	27	27
.5										2,5	5	126					126					
.5	•									2,5	5	126					126					
1	**		4							2,5	5	126					126		Ø	$\overline{\mathbf{V}}$	$\overline{\mathbf{V}}$	
	() * **			3	2				2	2,3	3,5*	126	104			104	22		32	32	40	
	()***		4		2				2	3	4*	162	116			116	46		28	32		16
	() * **			2, 4	3				2	3	4*	162	116			116 150	46		32	32	40	
	20. 10.20		4	2						3		162	150			150	12		48	30	54	18

-)***	2	1				1,7	2,5*	90	32		32		58	16	16		
- (4	1				1,7	2,5*	90	40		40		50			20	20
* **	4				6	2,7						144		32	32	40	
		17		11	3	41	60	2214		308	388	236		192	192		
- **		17		11	3	5 41	60	270 2214		308	388	236	270 1192	192	192	220	220

24,0	24,0	22,0	22,0
4,00	4,00	3,67	3,67
1	3	2	5
4	4	4	3

. . 24.07.2013 .

. . 24.07.2013 .

. . 16.07.2013 .