

1


--	--	--	--	--	--

2





5 4 2

7

16







































3


4

			%		%	
		752	28.9	41	29.9	1/4
		1848	71.1	96	70.1	
		2600	100	137	100	
		2244	86.3	115	83.9	
		356	13.7	22	16.1	10%
		1494				50%
	%	57.4				

													16
						/							
1			2	36	32	4			2/36				
2			3	54	48	6				3/54			
3		1	3	20	20	0	2/20						
4		2		34	30	4		2/34					
5		1	1	8	8	0	(8)						
		2		8	8	0		(8)					
7		3		8	0	8			(8)				
8		4		8	8	0				(8)			
9		5		8	8	0					(8)		
10		1	3	56	30	26	4/56						
11		2	4	72	46	26		4/72					
12		1	2	36	4	32	2/36						
13		2	2	36	4	32		2/36					
14		3	2	36	4	32			2/36				
15			3	48	24	24	4/48						
16			2	32	4	28		(32)					
17			1	16	16	0		(16)					
18			2	32	16	16			2/32				
19		1	2	12	6	6	(12)						
20		2		12	6	6			(12)				
21		3		12	6	6				(12)			
22			2	32	28	4			2/32				
23		1	2	16	8	8	(16)						
24		2		16	8	8		(16)					
25				56	0	56	(56)						
26			1	12	12	0	(12)						
			<b>39</b>	<b>716</b>	<b>384</b>	<b>332</b>	12/264	8/198	8/172	3/74	8		
1			2	36	18	18				36			



			2	36	18	18								
			<b>41</b>	<b>752</b>	<b>402</b>	<b>350</b>	12/264	8/214	8/156	3/110	8			
	1	<b>02010010B</b>					56							
	2	<b>02010020B</b>					4/56							
	3	<b>02010030B</b>					56							
		<b>02010040B</b>						4/64						
	5	<b>02010050B</b>						3/48						
	6	<b>02010060B</b>						4/64						
	7							4/72						
	8	<b>02010090B</b>							6/108					
				29	524			12/168	15/248	6/108				
				<b>29</b>	<b>524</b>	<b>332</b>	<b>192</b>	12/168	15/248	6/108				
	1	<b>02010080B</b>							4/64					
	2	<b>02010100B</b>							4/72				1+X	
	3								4/64				1+X	
										4/64				

														1+X
	5	02010120B									4/64			
	6											4/64		
										12/200	8/128	4/64		
				<b>392</b>	<b>196</b>	<b>196</b>				12/200	8/128	4/64		
										4/64				
										4/64				
											4/64			6
											4/64			
	1			2	32	32	0			2/32				
	2									4/64				
	3										4/64			
											4/64			
	5										4/64			
	6			3	64	64	0				4/64			
	7			2	32	32	0				2/32			
	8										4/64			
	9										2/32			
	10										4/64			
	11											4/64		14
	12											4/64		
												4/64		
	14											4/64		
	15											4/64		
												2/32		
												4/64		
												4/64		
				2	32	32	0					2/32		
				3	64	64	0					4/64		
				74	1376	672	704							
				20	320	160	160							
				<b>20</b>	<b>320</b>	160	160							
	1			1	28	4	24		28					
	2			2	48	8	40			48				
	3									32				
				1	28	4	24			28				1+X
	5			1	28	0	28				28			1+X

		6			1	28	0	28				28			1+X
		7			1	28	0	28					28		
		8			3	56	0	56					56		1+X
		9			12	336	0	336						336	
					23	612	16	596		28	108	56	84	336	
					<b>23</b>	<b>612</b>	<b>16</b>	<b>596</b>		28	108	56	84	336	
					96	1848	704	1144							
						<b>2600</b>	1106	1494							
					<b>137</b>										

1. " "
- 2

1			ABB	1 4 12
2			( 1 ) ( )	60 120

			/	
	3		30 /	
			30 /	
			30 /	
.....	.....			

" "

	1. 2.



6

1					

2					
3					

7

1		B			
2					
3					

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
						--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	//	//	
1																					
2											--										
	//																				





