

"

"

..

:

3.								
3.1.								
3.1.1.	,							
3.1.1.1.	,		7.77	7.77	0.13	0.01		7.90
	(512)							
3.1.2.	,							
3.1.2.1.	,		12.91	12.91	0.27	0.02		13.18
	(512)							
3.1.3.								
3.1.3.1.			7.77	7.77	0.13	0.01		7.90
	(512)							
3.1.4.								
3.1.4.1.			10.35	10.35	0.13	0.01		10.48
	(512)							
3.1.5.								
3.1.5.1.			5.16	5.16	0.13	0.01		5.29
	(512)							
3.1.6.								
3.1.6.1.			5.16	5.16	0.13	0.01		5.29
	(512)							
3.2.								
3.2.1.								

3.2.1.1.	(10.35	10.35	0.13	0.01		10.48
	512)							
3.2.2.								
3.2.2.1.	(5.16	5.16	0.13	0.01		5.29
	512)							
3.2.3.								
3.2.3.1.	(7.77	7.77	0.27	0.02		8.04
	512)							
3.2.4.	,							
3.2.4.1.	,		12.91	12.91	0.27	0.02		13.18
	(
	512)							
3.2.5.	,							
3.2.5.1.	,		15.50	15.50	0.27	0.02		15.77
	(
	512)							
3.2.6.								
	(
)							
3.2.6.1.			12.91	12.91	0.27	0.02		13.18
	(
	512)							
3.2.8.								
3.2.8.1.	(7.77	7.77	0.13	0.01		7.90
	512)							
3.2.10.	(
)							
3.2.10.1.	(10.35	10.35	0.13	0.01		10.48
)							
	(
	512)							
3.2.11.	(
)							
3.2.11.1.	(11.75	11.75	0.60	0.05		12.35
)							
	(
	512)							

3.2.12.	1	11						
3.2.12.1.	1-11			10.35	10.35	0.20	0.02	10.55
	(512)						
3.2.13.	1	11 14						
3.2.13.1.	1	14		15.50	15.50	0.20	0.02	15.70
	(512)						
3.2.14.	2 3							
3.2.14.1.	2 3			15.50	15.50	0.33	0.03	15.83
	(512)						
3.2.15.	1	11 14 2 3						
3.2.15.1.	2-3			25.86	25.86	0.33	0.03	26.19
	(512)						
3.2.16.	(,	,					
)							
3.2.16.1.				25.86	25.86	0.27	0.02	26.13
	(512)						
3.3.								
3.3.1.								
3.3.1.1.				10.35	10.35	0.13	0.01	10.48
	(512)						
3.3.2.								
3.3.2.1.				12.91	12.91	0.27	0.02	13.18
	(512)						
3.3.3.	()						

3.3.3.1.	(512)		5.16	5.16	0.13	0.01		5.29
3.3.4.								
3.3.4.1.	(512)		5.16	5.16	0.13	0.01		5.29
3.3.5.								
3.3.5.1.	(512)		7.77	7.77	0.13	0.01		7.90
3.3.6.								
3.3.6.1.	(512)		10.48	10.48	0.27	0.02		10.75
3.3.10.								
3.3.10.1.	(512)		5.16	5.16	0.13	0.01		5.29
3.3.11.	()							
3.3.11.1.	(512)		5.16	5.16	0.27	0.02		5.43
3.4.								
3.4.10.	+ (+ +)							
3.4.10.1.	(512)		23.54	23.54	0.20	0.02		23.74
3.4.12.								
3.4.12.1.	(512)		15.70	15.70	0.27	0.02		15.97
3.4.13.								

3.4.13.1.	(512)		15.70	15.70	0.27	0.02	15.97