



28 . 3937/31-3-2011

60, 1

.	28	. 3937/31-3-2011	4			
.	μ	-	μ	6		
1.		μ	μ -	7		
2.		μ		8		
3.	-	μ	μ	10		
4.		μ	-	-	μ	11
4.1	-	μ				11
4.2						11
4.3	μ					12
4.4 T						13
4.5						13
5.		μ	μ	-		14
5.1	μ		μ			14
5.2						14
6.	μ		μ			15
7.	μ		μ		μ	15
8.		μ	μ			15
9.			μ	-		16
9.1			μ			16
9.2						17
10.	μ		μ		μ	18
11.		(μ		μ	μ	20
12.	μ	μ				21

13. μ - 21

μ μ 23
 μ

) μ μ . μ μ

) μ .

) μ ,

) μ μ .

) μ μ μ

... μ

- μ μ ,

- μ μ , TV,

- μ μ

- μ μ

- μ site μ μ μ

- μ

) (50% + 1). μ

μ , μ

➤ μ , μ μ

➤ μ μ μ

➤ μ μ μ μ

➤ μ μ

➤ μ μ

○ μμ

○ μ

➤ μ μ

μ
 μ
 μ

4. μ μ μ

4.1 μ

μ μ μ
 μ μ μ
 μ μ μ
 μ μ μ
 μ μ μ

4.2 μ

μ μ μ
 μ μ μ
 μ μ μ
 μ μ μ
 μ μ μ
 μ μ μ
 μ μ μ
 μ μ μ
 μ μ μ
 μ μ μ

- _____ / :
1. μ μ
 2. - μ
 3. μ μμ μ
 4. μ μ
 5. - μ
 6. μ μ
 7. - μ
 8. μ μ
 9. - μ
 - 10.
 11. μ μ
 12. μ μ
 13. - μ
 14. μ μ
 15. - μ
 16. μ μ μ
 17. - μ μ
 - 18.
 19. μ μ
 20. μ μ (μ ()
 21. μ μ ()
 22.)
 23. μ (μ) μ (
 24. μ μ μ μ ()
 25. (μ μ μ μ)
 26. μ μ
 27. μ μ
 28. μ μ μ
 29. μ - μ μ μ

4.1 μ

μ

μ

μ

μ

,

μ

μ

2

μ

,

μ

μ

μ

μ

,

μ

μ

,

μ

μ

.

μ :

.

μ

μ

μ

2

,

:

-

μ

μ

μ

μ

μ

,

-

μ

μ

μ

,

-

(

)

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

,

-

μ

,

4.2

μ

μμ

