

## EVELOPME NCY

ENCY 9:56

ή ε μβρί υ 0 5

τ 0 9 1 ΕΞ 0 5

## TEΛ Ν Ι ΟΝΟ

χ η ρ ερβί ς 0 0 84 ή λέ ν 9 7 9 7 8

i usto l e

**ων ι η μ σ ων ν ν μο τη ου )**

**Τ ι κ , κ ο π α Ε τώ Ε δ**

ές υν λλά ματ ς ι ν

αθ ρ μό ς α μο λογητ ας αι ς

ρ λο ητ ας ξ ς ι ν π ολή του λου ξ μη ης και υ . ρ . Ο 0 7 4 Ε 0 5 .08. 0 5 . ρ . τ  
Ο 0 8 2 0 5 7 .2015 . ρ . τ. Ο 0 9 1 Ε 0 5 ΟΚ 0 8 7 .9 0 5 . ρ . τ. Ο 0 9 1 ΕΞ 0 5  
1 .2015

ας ν ρί υ ε τ π **η ν μ ά η 0** αι ι λο ην επ μβρί υ 0 5 ν φορ ς ς π ï ή ς ν ή ς π ζ ς ι  
ρ κά μι μα ν ν υ υ , υ α π ι φ ρ ό ζ ι ι ν αθ ρ μό σμο λογητ ας αι ς ρ λο ητ ας ξ ς ι  
ν π ολή υ λο ξ μη ης αι υ

ε ν π αξ ς ρ γ ρ φου ρ ρ υ 7 υ ρ . 4 4 3 π α ί

<b>Ευ</b>	α ζιλί ς
	υ Σ ν ας Κ

ν τέρ ατ στ σης φ ρ ό ζ ι ι τ λευ ί εβαι θεί ς **0** ι υ μί ματα υ , ρ υ ί α ύμφ ν ε ρ γ ρ  
φο υ ρ ρ υ 7 του αν ρ . 4 4 3 ς π ς π κλι η % π τ υ

ας οι π ι θ κ ν ν τέρ χετ ή ι οτι ί ς ην ς επ μβρί υ μέν ς κα ών υ λλά ματ ς ύμφ  
ν ε λευ ί ς εβαι θεί ε ς έ ς ι μ ν Σ π μ ρ ι 2015 ί ι επι υναπ μεν ς **Ο Τ Ι Ν Ε Ν Ν Ι Ε Ε**  
**ν α ύ ν α η ν η μ σ ων ν ν ι σί ο**

**Τ Η Δ Ι Η**

**Σ ΕΡ ΚΗ Δ. Γ αφ. ν. /ντ λω ίων & Ε.Φ.Κ.**

**. /νσ Δ Κ Τμ . Δ/ν Ε Φ.Κ Φ Α Τ Δ´**

**Π Τ Μ Ρ Ι**

<b>Ρ Ι Ρ Ο Μ</b>	<b>Ο Μ Σ</b>		<b>Ι Λ Α Η</b>	<b>Ε</b>
άρ ο Η. .	SD	,1041		
ιεν π νίας	P	37 1		
ορώνα νίας	KK	,4633		
. .	BP	,7049		
ορώνα η ας	EK	,4604		
γκ βε ας	HF	,0755		
ορώνα ηγ ας	OK	,168		
β λ α ας	GN	,9558		
ορώνα ας	Z	7,022		
νι υγγ ας	UF	09 2		
ότ ο νίας	N	73		
ü Ρουμ ν ας	O	,4331		
ρκ ας		,2243		
άρι τ λ ς	D	,5026	2 5	,5963
λ ρ ανα		,4431		
άρι γ Κ γ	KD	,5594		
ρ λ ν ας	Z	,6789	01	,7766
ρ ιγκ π ς	GD			
ουό ο ς	R	30 ,7		
ντ κής		4,243	01	5,148
ουάν ί ας	N	,0614		
ο ν τ ας	R	,55		
πία η ας	R	52 ,36	2 5	60 ,51

γκιτ λαισ ας		,529	2 5	,8413
έσο λ ππ νων	P	1,138		
βλ σία	U	2,558	2 5	9,384
πατ ü άν ς	B	9,3		
άλ ρ ι ί ς	R	,8404	2 5 3 5	,0954 ,3134
έσο ε ι	XN	8,128	2 5	9,398
πία ας	R	2,068		

### Π Τ Μ Ρ Ι

<b>Ρ Ι Ρ Ο Μ</b>	<b>Ο Μ Σ</b>		<b>Ι Λ Α Η</b>	<b>Ε</b>
κ ανί ς	<b>L</b>	39 3 7		
έσο ε τ νής	<b>S</b>	0,234		
ν ρ ο Μπ έ ν	<b>H</b>	,4174		
άρκ ν ς εγοβ νης				
έσο ιλής	<b>LP</b>	71 5		
γκ ς ε ν ν		55 6		
γύπτ	<b>GP</b>	,6633		
ν ρ ο Ι νίας	<b>D</b>	,784		
γιαλ Κ τ		,0284		
ν ρ ο Κ βέ τ	<b>D</b>	,3348		
άν	<b>BP</b>	66 ,1 02		
πία αυ κι		9,247		
τί μ ρ ου		0,830		
κ λντερ λλ νδ κώ λλών		,9801		
άιρ γηρί ς		20 0 7		
γιαλ Ο ν	<b>M</b>	,4259		

πία ακ στ ν	<b>KR</b>	12 9 5		
γιαλ Σα κής αβ ας		,1485		
ν ρ ο Σε ί ς	<b>SD</b>	20 0 4		
πία νκα	<b>K</b>	48 0	3 5	59 7
υ ς		08 7 4		
λ ρ ν	<b>D</b>	5,919		
ν ρ ο η ί ς	<b>D</b>	,1718		
τί μ ν μέ ων αβ κών τ ν	<b>D</b>	,0632		
ρ βν υκραν ας		4,529		
έκ λ ρ ήλ	<b>S</b>	,2825		
πό ιβ ρ εν ζ έ ας		,0239		
ρ ε ίας	<b>EL</b>	,5674	6 5	,7009
παλμ ό αν μ		,1062	01 6 5	,2237 ,1164