

## INFORM IC

DEVELOPMENTAL

ENCY 4:17

ή επιβρίυ

τ 0 0 3 0 5

## TELEPHONE

χρηματικός 0 0 84 ήλέν 9 7 9 7 8

έξυπνάματς ιναθρόμαμολογητς ας ρλοητς ξς ινπολήτου  
λουξμηης καιυ. ρ 168 7 υνρ. 4 4 3 7 7 2 2 2 0 0 . ρ 126 ργρφος του 9 0  
0 1 νόλνικόδις . ρ 19 αι 0 ργρφος του 8 9 0 ( σδιαφ . ρ . τ. 0 0 7 4 E  
0 5 .08. 0 5 ρ . τ. 0 0 8 2 0 5 7 .2015 ρ . τ. OK 0 9 1 EΞ 0 5 4 .2015 ρ . τ. 0 9 1  
EΞ 0 5 1 .2015 . ρ . τ. 0 0 9 1 EΞ 0 5 8 .2015 ενέανρικ, ςαιβάζουε, νημ  
ν, ίνκαει **μςναφοάςαλάγτοξερκούννιώ** ηωαετρήςεαίςεβαι  
εσιμπεμβρίυ 0 5 ρτλυίαςάηηόεπτμβρίουουαρεα **φαόντι**αο  
αθοισόηασλογέςαιηοολγητέξιαςιηπιβλήοέλυςξινόμηαου.Π.ο  
**κτώιεξίεσησοτμακάτωομσματοασιπηπμντάτ**

Εώ	ολιΡαΥ
----	--------

εδομέουτιεβαιωείσιμαμιαυρςουώαρυα,

μωαεηαργαφοουρρου6ουανΕΟΚριθ. 4 4 ηιτρπήςπόκισ5%πόιηφα  
μοζόμνςτιμίουοινοιήθηαείςωέω', 'ι

ικέΟ.μένςκαώνυλλάματςύμφνελευίςεβαιθείεξέςιυήνςεπιμβριαι  
τβρι05ίιπυνπμνι**οτινενηεενάύναηνημσωνννισίοΤ  
ΗΔΗ**

**ΣΕΡΚΗΔΜΗ**. Γαφ. ν. /ντλωίων & Ε.Φ.Κ. . /νσΔΚΤμ. Δ/νΕΦ.ΚΦΑΤΔ'

ΠΤΜΡΙ

ΡΙΡΟΜ	ΟΜΣ	ΙΛΑΗ	Ε
-------	-----	------	---

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	,1731		
ϋ Ρουμ ν ας	O	33		
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	,5505		
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 λαιο ας		,529	2 5	,8413
έσο λ ππ νων	P	1,138		
βλ σία	U	2,558	2 5 0 5	9,384 3,601
πατ ϋ άν ς	B	9,3		

άλ ρ ι ί ς	R	,8404	2 5 3 5	,0954 ,3134
έ σο ε ι	XN	8,128	2 5	9,398
π ί α α ς	R	2,068		

### Π Τ Μ Ρ Ι

Ρ Ι Ρ Ο Μ	Ο Μ Σ		Ι Λ Α Η	Ε
κ ανί ς	<b>L</b>	39 3 7		
έ σο ε τ ν ή ς	<b>S</b>	0,234		
ν ρ ο Μ π έ ν	<b>H</b>	,4174		
άρ κ ν ς ε γ ο β ν η ς		,96		
ο ι λ ή ς	<b>LP</b>	71 5		
γ κ ς ε ν ν		55 6		
γ ύ π τ	<b>GP</b>	,6633		
ν ρ ο Ι ν ί α ς	<b>D</b>	,784		
γ ι α λ Κ τ		,0284		
ν ρ ο Κ β έ τ	<b>D</b>	,3348		
ά ν	<b>BP</b>	66 ,1 02		
π ί α α υ κ ι		9,247		
τί μ ρ ο υ		0,830		
κ λ ν τ ε ρ λ λ ν δ κ ώ λ λ ώ ν		,9801		
ά ι ρ γ η ρ ί ς		20 0 7		
γ ι α λ Ο ν	<b>M</b>	,4259		
π ί α α κ σ τ ν	<b>KR</b>	12 9 5		
γ ι α λ Σ α κ ή ς α β α ς		,1485		
ν ρ ο Σ ε ί ς	<b>SD</b>	20 0 4		
π ί α ν κ α	<b>K</b>	48 0	3	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 ω ν α β κ ώ ν τ ν	<b>D</b>	,0632		
ρ β ν υ κ ρ α ν α ς		4,529		
έ κ λ ρ ή λ	<b>S</b>	,2825		
πό ι β ρ ε ν ζ έ α ς		,0239		
ρ ε ί	<b>EL</b>	,5674	6 5	,7009
πα λ μ ό α ν μ		,1062	01 6 5	,2237 ,1164

### **Κ Β Σ**

<b>Π Ι Ρ Ο Μ</b>	<b>Ο Μ Σ</b>		<b>Ι Λ Α Η</b>	<b>Ε</b>
ά ρ ο Η . .	SD	,115		
ι ε ν π ν ί α ς	P	34 3		
ο ρ ώ ν α ν ί	KK	,4599		
. .	BP	,7297		
ο ρ ώ ν α η α ς	EK	,3798		
γ κ β ε α ς	HF	,0882		
ο ρ ώ ν α η γ α ς	OK	,237		
β λ α α ς	GN	,9558		
ο ρ ώ ν α α ς	Z	7,09		
ν ι υ γ γ α ς	UF	10 1		
ό τ ο ν ί α ς	N	,2036		
ü Ρ ο υ ν α ς	O	,4183		
ρ κ α ς		,373		
ά ρ ι τ λ ς	D	,5813		
λ ρ α ν α		,479		

άρι γ Κ γ	KD	,6414		
ρ λ ν ας	Z	,7712		
ρ ι γ κ π ς	GD	,585		
ουό ο ς	R	32 ,2		
ντ κής		5,228		
ουάν ί ας	N	,1165		
ο ν τ ας	R	,5833		
πία η ας	R	62 ,4		
γκιτ λαισ ας		,8471		
έσο λ ππ νων	P	2,174		
βλ σία	U	3,601		
πατ ü ά ν ς	B	0,286		
άλ ρ ι ί ς	R	,47		
έσο ε ι	XN	8,798		
πία ας	R	3,569		

### **K P Σ**

<b>PI P OM</b>	<b>OM Σ</b>		<b>I Λ A H</b>	<b>E</b>
κ ανί ς	<b>L</b>	39 9 5		
έσο ε τ νής	<b>S</b>	0,479		
ν ρ ο Μπ έ ν	<b>H</b>	,4211		
άρκ ν ς εγοβ νης		,9558		
έσο ιλής	<b>LP</b>	83 4 0		
γκ ς ε ν ν		55 5 0		
γύπτ	<b>GP</b>	,7319		
ν ρ ο Ι νίας	<b>D</b>	,7906		
γιαλ Κ τ		,0		

ν ρ ο Κ βέ τ	<b>D</b>	,3376		
άν	<b>BP</b>	68 ,0 61		
πία αυ κι		9,838		
τί μ ρ ου		0,871		
κ λντερ λλ νδ κώ λλών		,9528		
άιρ γηρί ς		22 2 8		
γιαλ Ο ν	<b>M</b>	,4294		
πία ακ στ ν	<b>KR</b>	16 1		
γιαλ Σα κής αβ ας		,1851		
ν ρ ο Σε ί ς	<b>SD</b>	20 5 6		
πία νκα	<b>K</b>	57 3 5		
υ ς		10 6 3		
λ ρ ν	<b>D</b>	6,766		
ν ρ ο η ί ς	<b>D</b>	,2025		
τί μ ν μέ ων αβ κών τ ν	<b>D</b>	,0984		
ρ βν υκραν ας		3,545		
έκ λ ρ ήλ	<b>S</b>	,4099		
πό ιβ ρ εν ζ έ ας		,0319		
ρ ε ί ας	<b>EL</b>	,6495		
παλμ ό αν μ		,1159		