

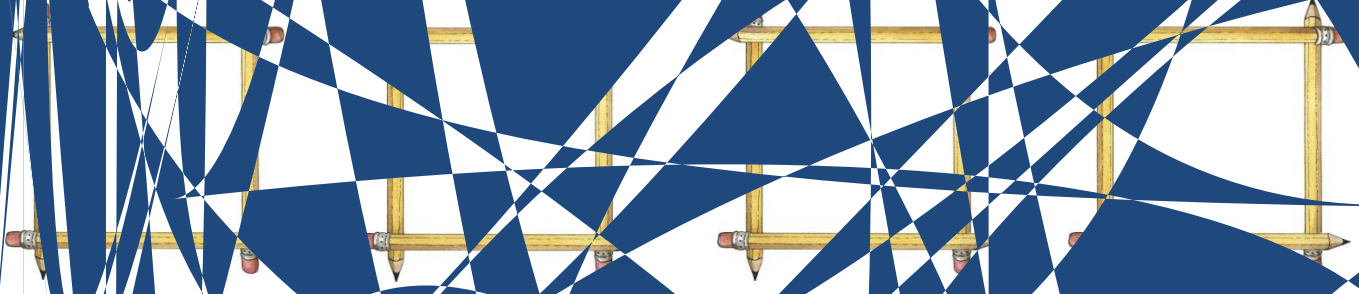
φύλλο 17.
ώ... 1 και

1

... 40

Ξη... pp

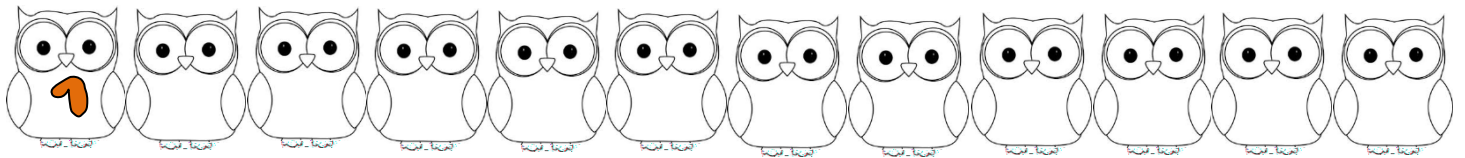
Μαρούλιου



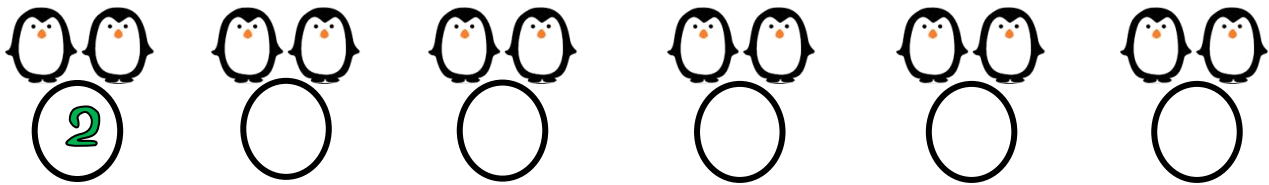
... 43... σ... τ

... 44

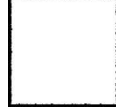
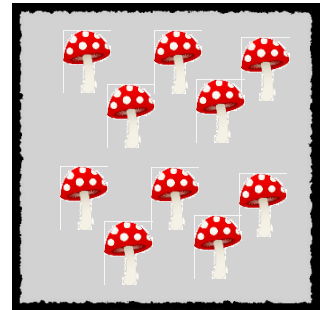
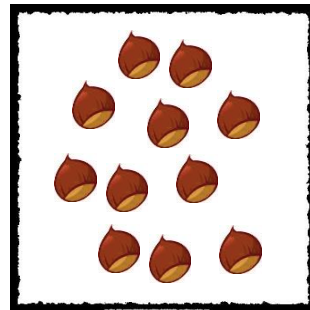
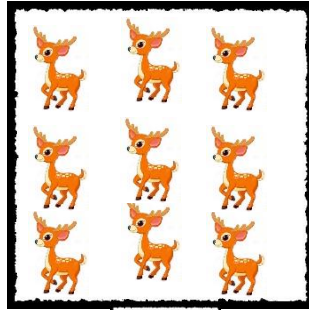
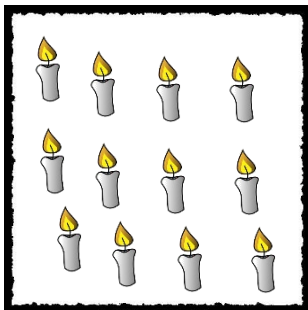
η σή ζ μπ μπ δέε ζε εσή πο γτ πο γσβ ξ 0



η σή 44 ρ τς ζ μπ ωρ τ μπ ζε σή υ πο μ μπ ρ 0



η σή μπ ζε σή υ ρ μπ α ρ σ ν κ ρ τ ο σ ο γ ε ξ ή ο 0



Φ ρ υ ξ ρ ι τ ή ν ρ ζ ρ τ σ ή ο γ σ η λ ρ σ β σ ρ η ή

Δ ή η ρ υ υ υ ξ δ ρ ρ > . . 0

12 ○ 9

10 ○ 11

12 ○ 7

10 ○ 12

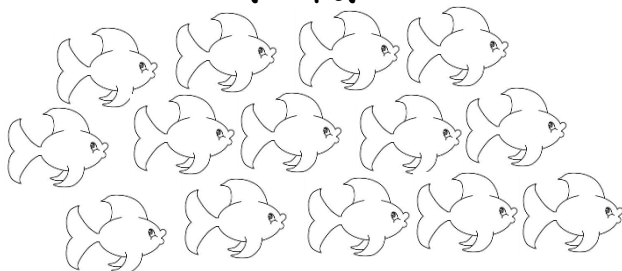
3 ○ 6

11 ○ 11

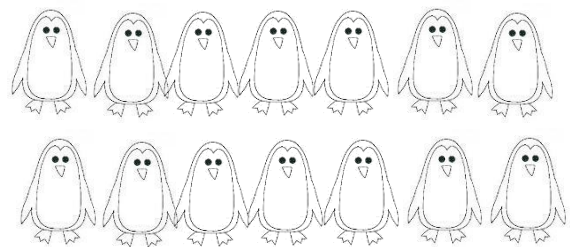
10 ○ 8

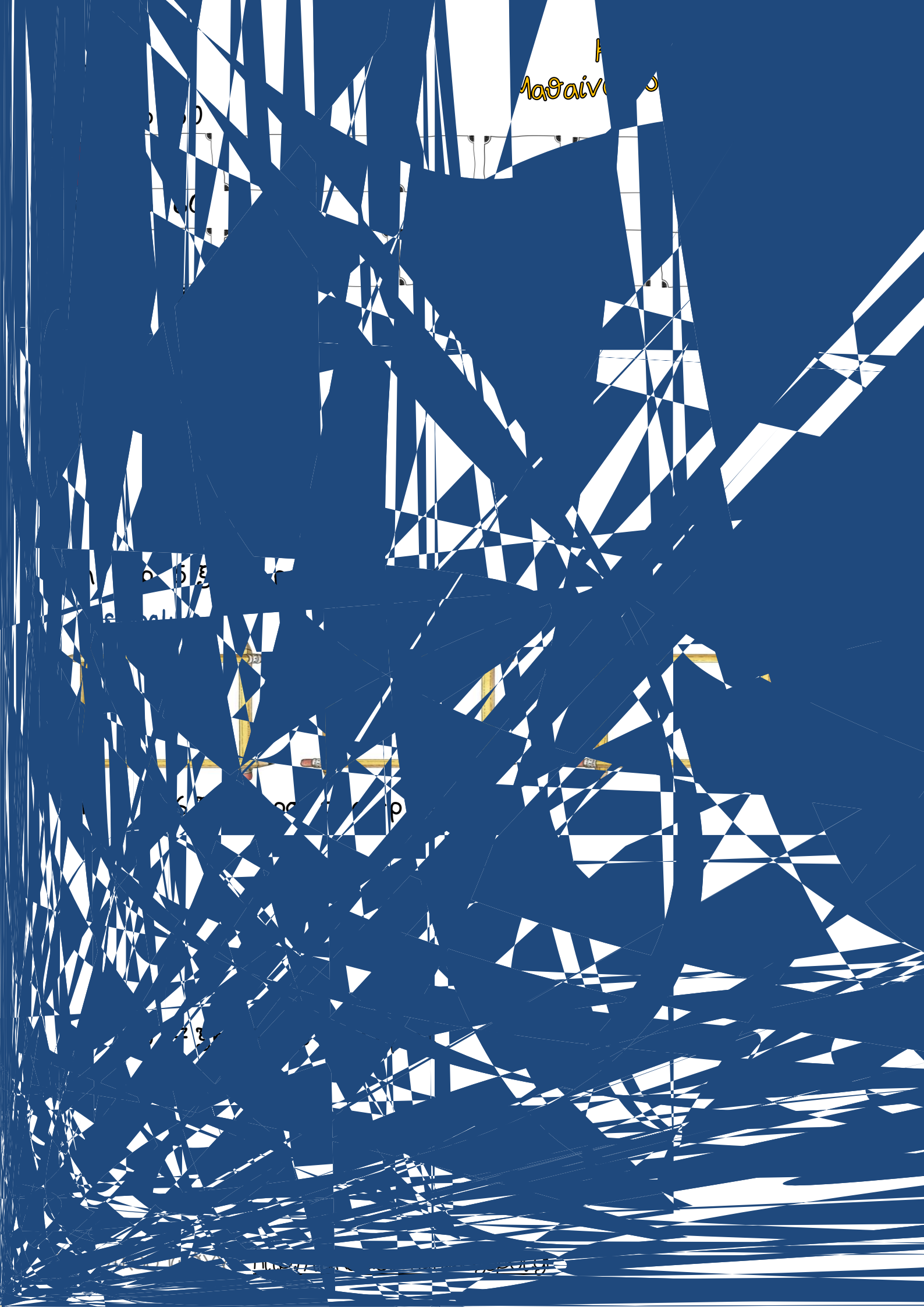
12 ○ 12

Δ ή η γ ο ή μ ρ 0

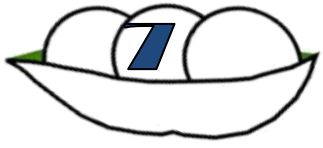
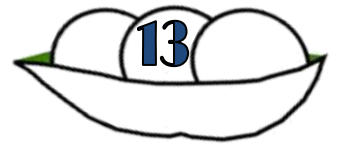
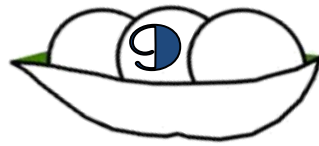
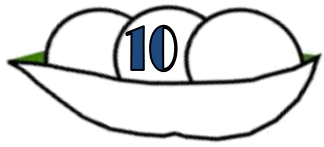


Δ ή η 4 σ ζ μπ ωρ τ 0

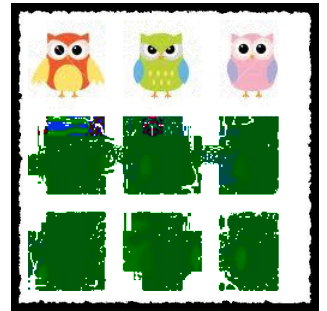




Δοσμή πο γοβξ σοθ μρλξη ήκ



η σή μρλξοή υ ρ μρ α ρ σ ν κ ρ τ ο σ ο γ ε ξ ή ο ο



Φ υ ξ ρ ι τ ή ν ρ θ ρ τ σ ή ο γ ο η λ ρ σ θ ρ σ ρ η ή

ξ σ ν ι σ ο ι ο ρ γ σ ρ υ ξ δ ρ ν ρ < . >

10 ... 11

15 ... 15

13 ... 12

14 ... 12

14 ... 11

11 ... 12

13 ... 3

5 ... 15

14 ... 15



κεφάλαιο 17.3
οι αριθμοί 16, 17, 18

Όνομα: _____

Γράφω και μαθαίνω τους αριθμούς 13, 14, 15:

13	13																
-----------	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

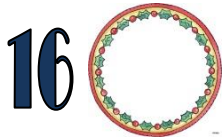
14	14																
-----------	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

15	15																
-----------	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ανεβαίνω από το 1 έως το 18.

1																	
----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Γράφω τον επόμενο αριθμό:



12

17

11

Υπολογίζω και συμπληρώνω τα αθροίσματα.

$3 + 1 = \underline{\quad}$

$2 + 4 = \underline{\quad}$

$2 + 1 + 2 = \underline{\quad}$

$3 + 3 = \underline{\quad}$

$4 + 3 = \underline{\quad}$

$3 + 1 + 1 = \underline{\quad}$

$5 + 5 = \underline{\quad}$

$0 + 5 = \underline{\quad}$

$4 + 2 + 2 = \underline{\quad}$

$3 + 2 = \underline{\quad}$

$6 + 1 = \underline{\quad}$

$5 + 1 + 1 = \underline{\quad}$

Γράψε 16 Κ.


Γράψε 17 Σ.

Γράψε 18 Θ.

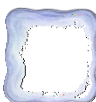
Μετρώ και γράφω πόσα είναι τα αντικείμενα.


Συμπληρώσω ένα από τα σύμβολα: >, < ή = (το στόμα της φάλαινας τρώει πάντα τα πιο πολλά)


10  11

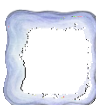
17  17


13  12

11  12

18  11

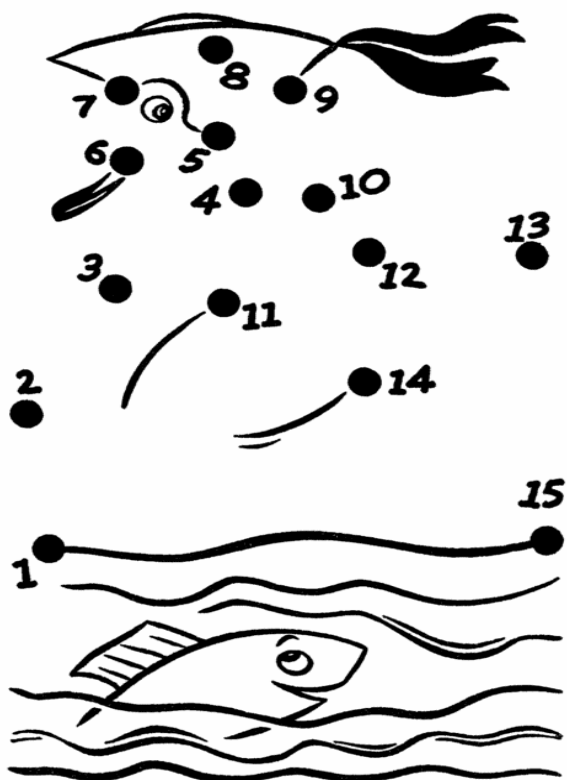
18  16

13  3

15  15

16  16

Ένωσε με τη σειρά τις τελείες για να σχηματίσεις την εικόνα.



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ 1
ΜΕΤΡΟ 1.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

ΜΕΤΡΟ 1.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

ΜΕΤΡΟ 1.1

ΜΕΤΡΟ 1.1

