

# ΓΚ ΥΚ

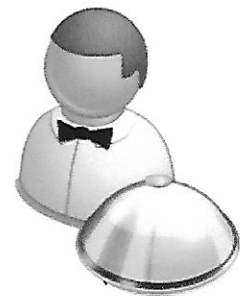
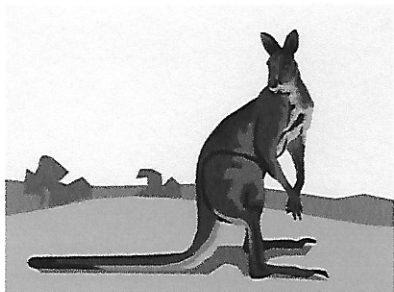
1. Γράψε τις λέξεις που δείχνουν οι εικόνες :



ἀγκυρα

σαλιγκάρι

μυρμήγκι



καγκουρώ

πιγκουΐνος

γκαρφόντι

2. Βάλε τις λέξεις στη σωστή σειρά :

παράγκα , μέσα , Ο , είναι , στην , Καραγκιόζη ,

Ο.....Καραγκιόζης.....είναι.....μέσα.....στην.....παράγκα.  
ἀγκυρα , την , Το , καράβι , σήκωσε

Το.....καράβι.....σήκωσε.....την.....ἀγκυρα.....

3. Πήγαινε από το ένα στα πολλά και ανάποδα:



το σφουγγάρι τα σφουγγάρια

το σαλιγκάρι τα σαλιγκάρια

το αγκίστρι τα αγκίστρια

τα μυρμήγκια

οι αγκώνες

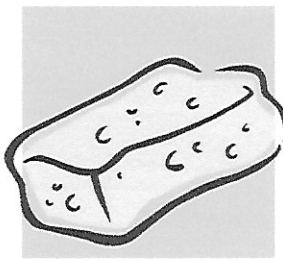
οι αγκαλιές

το μυρμήγκι

ο αγκώνας

η αγκαλιά

Γράψε τις λέξεις που δείχνουν οι εικόνες :



άγγελος

φεγγάρι

σφουγγάρι

Συμπλήρωσε στις λέξεις τα γκ ή γγ που λείπουν :

ο πιγκουίνος

εγώ σφίγγω

η αγκαλιά

ο αγκώνας

παραγγέλνω

το εγγόνι

ο Καραγκιόζης

το σφουγγάρι

η σύριγγα

το μυρμήγκι

η μαγκούρα

στρογγυλός

η Αγγελική

άγκυρα

Βάλε τις λέξεις στη σωστή σειρά

του, παππούς, τα, αγαπά, Ο, εγγονάκια

Ο...παππούς...αγαπά...τα...εγγονάκια...του.....

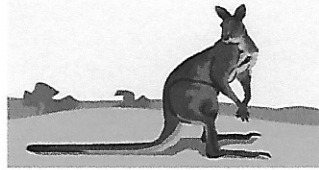
Παιίζω και μαθαίνω

Συμπλήρωσε τις λέξεις που δείχνουν οι εικόνες και διάβασε



Ένας

πιγκουίνος,, ένα



καγκουρόκι



ένα

σαλιγκάρι.. πάνε βόλτα στο

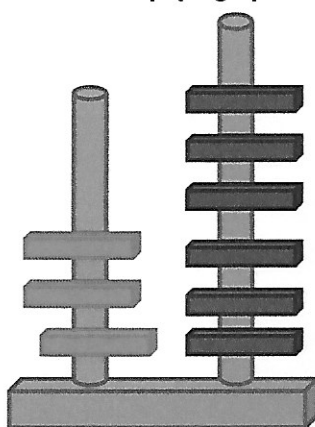


φεγγάρι....Ένας  
χαρά πέταξε βεγγαλικά.

άγγελος τους είδε και απ' την πολλή

Ονοματεπώνυμο \_\_\_\_\_

1. Εργάζομαι όπως στο παράδειγμα.



Mία δεκάδα έχει μέσα της δέκα μονάδες

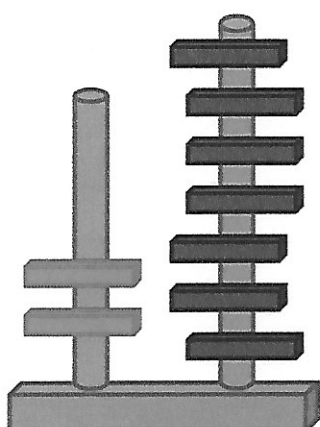
A circular frame divided into ten equal sections, each containing a small circle, used for teaching counting and number sense.

3    6

$$10 + 10 + 10 + 6 = 36$$

Έχει τρεις δεκάδες και έξι μονάδες

Είναι ο αριθμός τριάντα έξι

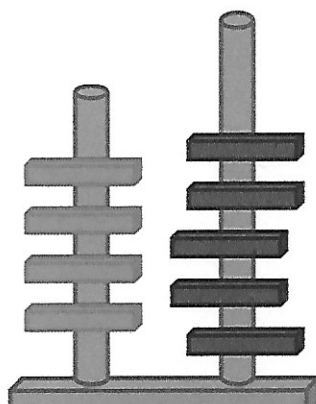


\_\_\_\_\_

$$\underline{10} + \underline{10} + \underline{7} =$$

Έχει 2 δεκάδες και 7 μονάδες

Είναι ο αριθμός είκοσι επτά



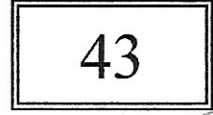
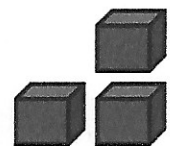
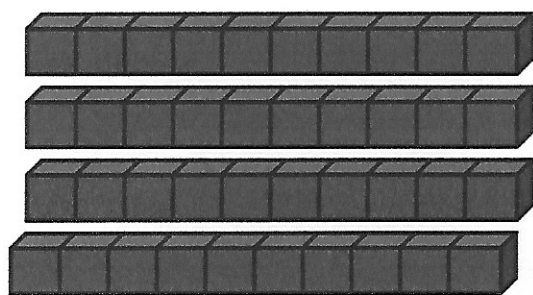
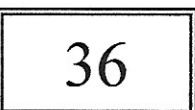
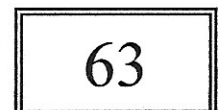
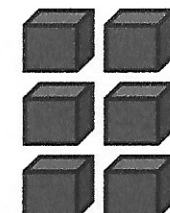
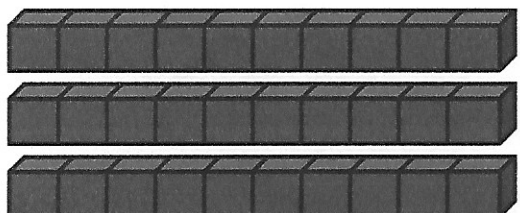
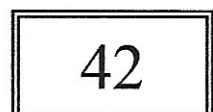
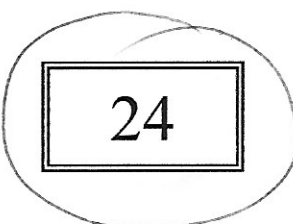
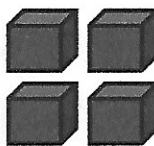
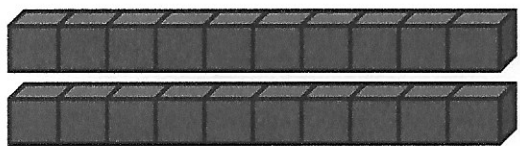
\_\_\_\_\_

$$\underline{10} + \underline{10} + \underline{10} + \underline{10} + \underline{5} =$$

Έχει 4 δεκάδες και 5 μονάδες

Είναι ο αριθμός τετράντα πέντε

2. Κυκλώνω κάθε φορά το σωστό αριθμό.



3. Γράφω τον αριθμό που είναι πριν και μετά.

19	20	21
----	----	----

10	11	12
----	----	----

9	10	11
---	----	----

21	22	23
----	----	----

29	30	31
----	----	----

38	39	40
----	----	----

30	31	32
----	----	----

41	42	43
----	----	----

39	40	41
----	----	----

48	49	50
----	----	----

37	38	39
----	----	----

49	50	51
----	----	----

