

Οι αριθμοί και η ζωή μας



ΤΕΥΧΟΣ Ι



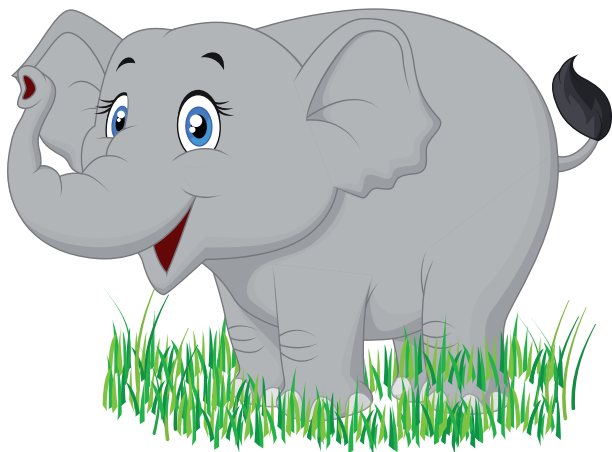
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ

Προσπάθησε να **σηματίσεις** τον αριθμό **1** (ένα).

1

Tracing practice for the number 1. The first row contains three solid blue '1's followed by seven dotted '1's. The second row contains two solid blue '1's followed by three dotted '1's. The third row contains one solid blue '1' followed by two dotted '1's. The fourth row contains one solid blue '1' followed by one dotted '1'.

Μέτρησε τους ελέφαντες.



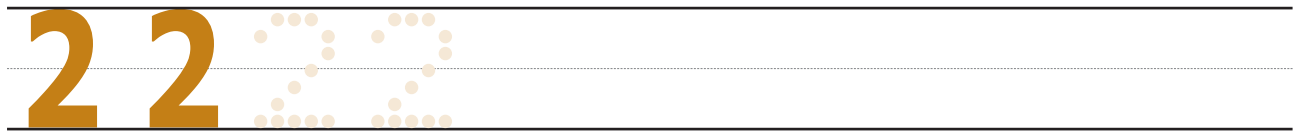
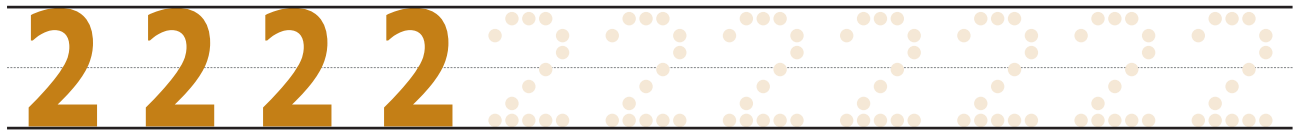
Κύκλωσε τον αριθμό **1**.

A dotted rectangular box containing the numbers 2, 4, 8, 7, 10, 6, 1, 3, 0, 5, and 9. The number 1 is in the center and is bold black, while all other numbers are in various colors.

Ένα

Προσπάθησε να **σηματίσεις** τον αριθμό **2** (δύο).

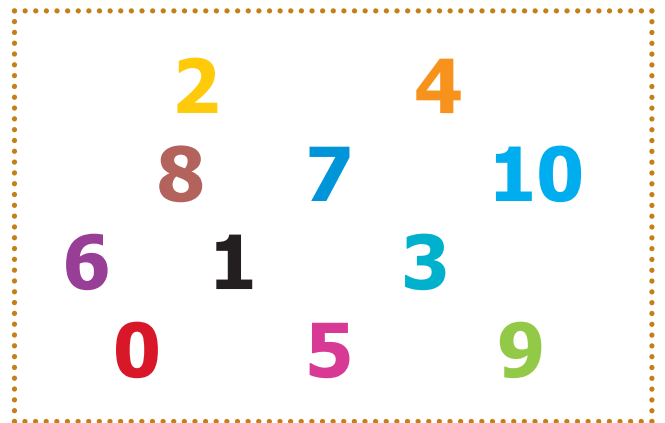
2



Μέτρησε τις καμηλοπαρδάλεις.



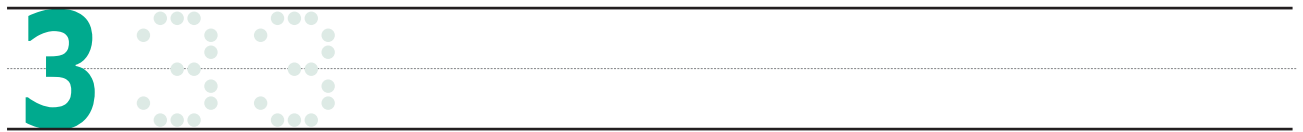
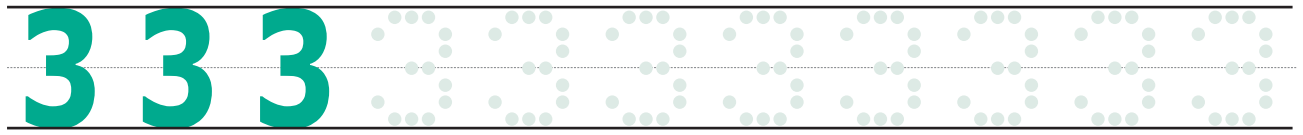
Κύκλωσε τον αριθμό **2**.



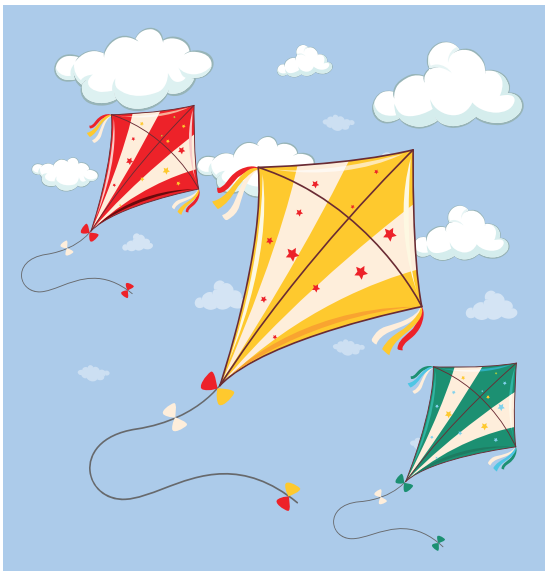
Δύο

Προσπάθησε να **σηματίσεις** τον αριθμό **3** (τρία).

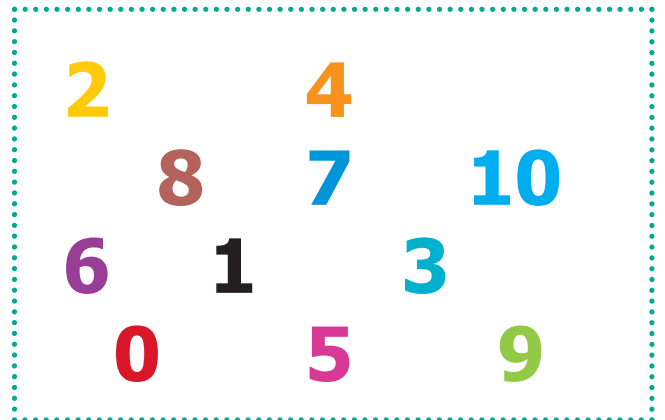
3



Μέτρησε τους χαρταετούς.



Κύκλωσε τον αριθμό **3**.



Τρία

Προσπάθησε να **σηματίσεις** τον αριθμό **4** (τέσσερα).

4

4 4 4

4 4

4

4

Μέτρησε τους βατράχους.



Κύκλωσε τον αριθμό **4**.

2 4

8 7 10

6 1 3

0 5 9

Τέσσερα

Προσπάθησε να **σχηματίσεις** τον αριθμό **5** (πέντε).

5

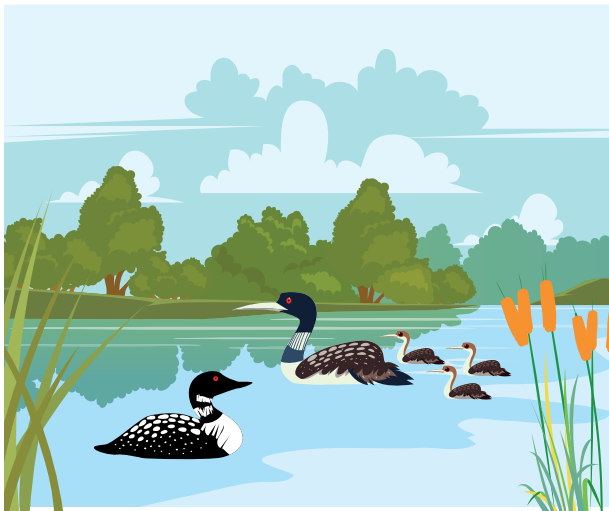
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

5 5 5 5 5 5

5 5 5 5

5 5

Μέτρησε τα παπάκια.



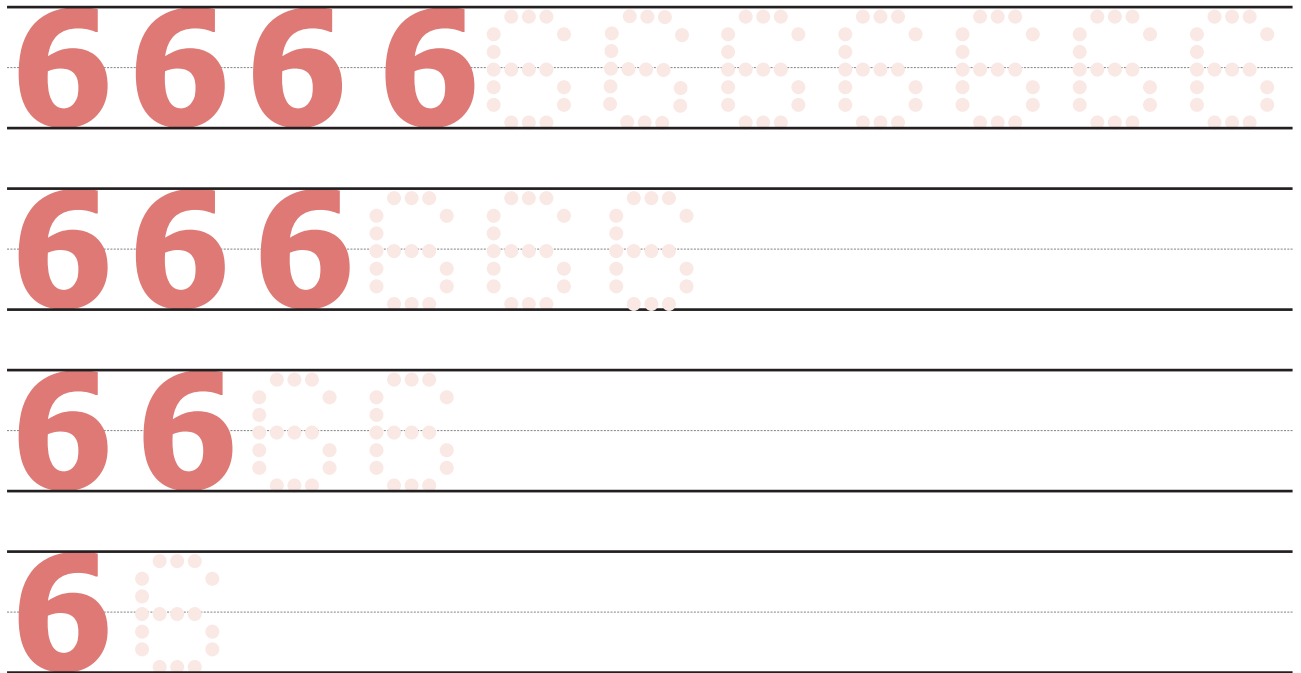
Κύκλωσε τον αριθμό **5**.

2 4 8 7 10 6 1 3 0 5 9

Πέντε

Προσπάθησε να **σηματίσεις** τον αριθμό **6** (έξι).

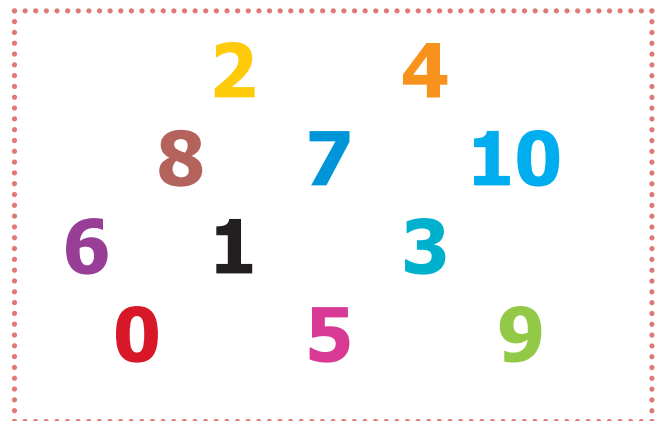
6



Μέτρησε τα μολύβια.



Κύκλωσε τον αριθμό **6**.



Έξι

Προσπάθησε να **σηματίσεις** τον αριθμό **7** (επτά).

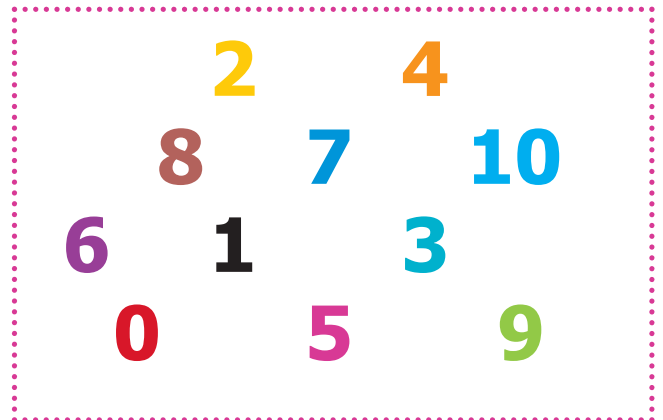
7



Μέτρησε τις πεταλούδες.



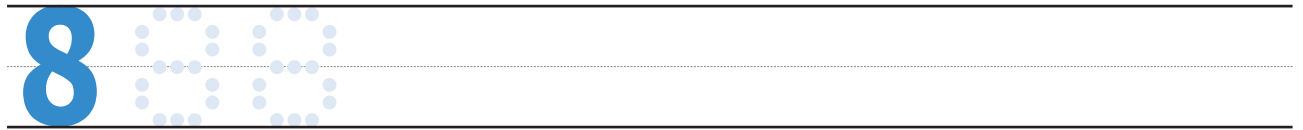
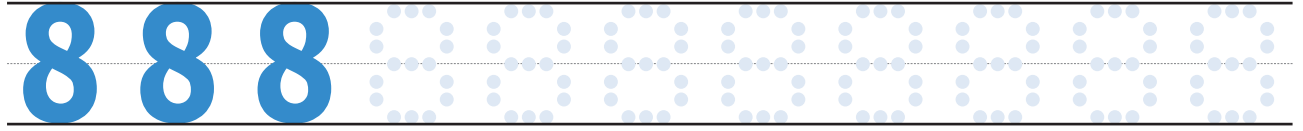
Κύκλωσε τον αριθμό **7**.



Επτά

Προσπάθησε να **σχηματίσεις** τον αριθμό **8** (οκτώ).

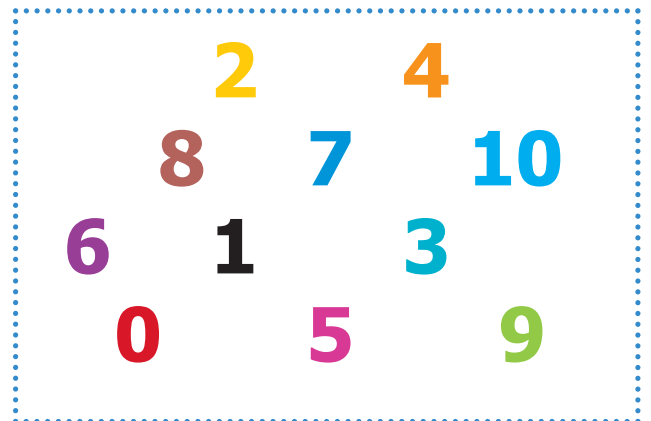
8



Μέτρησε τα λουλούδια.



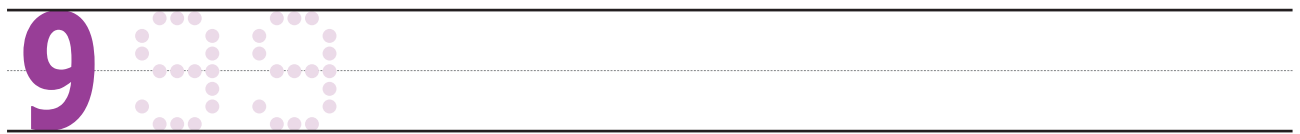
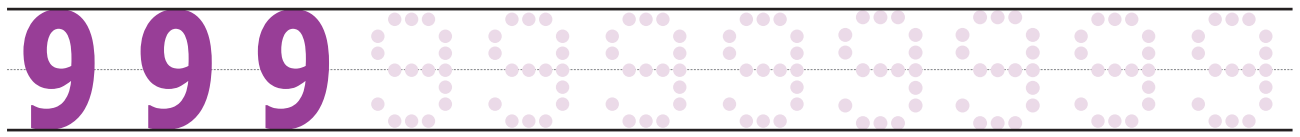
Κύκλωσε τον αριθμό 8.



Οκτώ

Προσπάθησε να **σχηματίσεις** τον αριθμό **9** (εννέα).

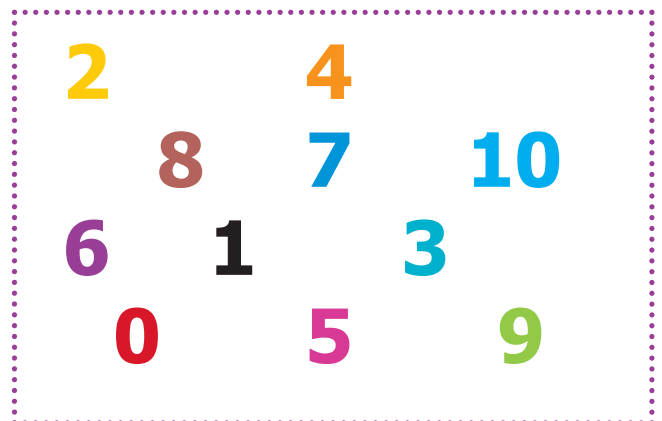
9



Μέτρησε τα μπαλόνια.



Κύκλωσε τον αριθμό 9.



Εννέα

Προσπάθησε να **σχηματίσεις** τον αριθμό **10** (δέκα).

10

10 10 10 10 10 10 10 10

10 10 10 10

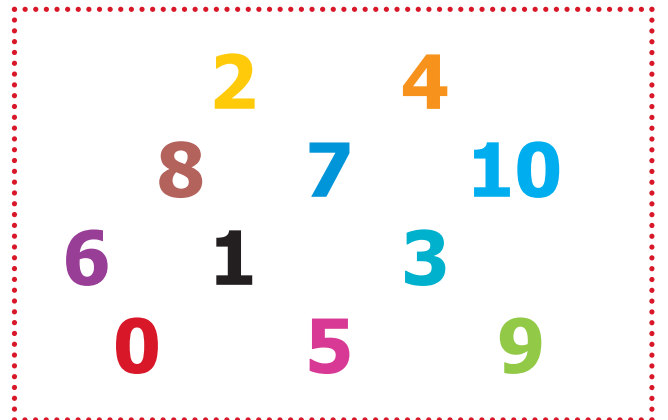
10 10 10

10 10

Μέτρησε τα πουλάκια.

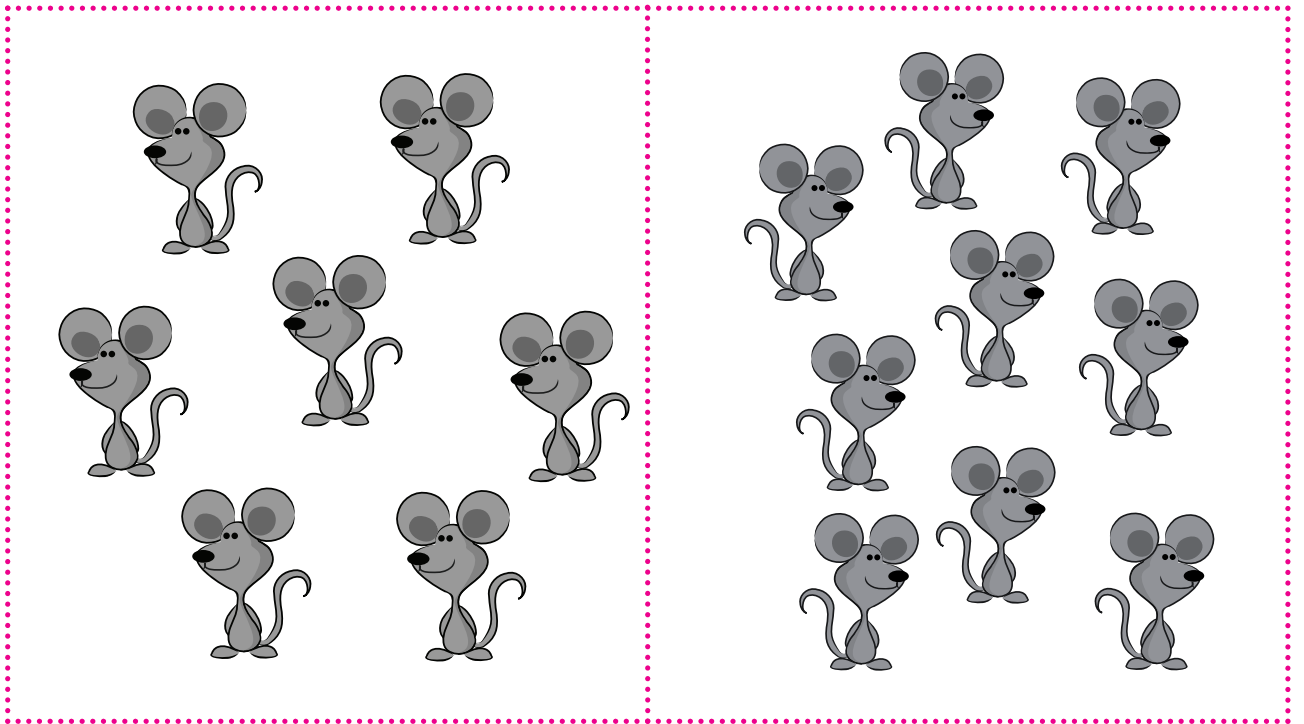


Κύκλωσε τον αριθμό **10**.

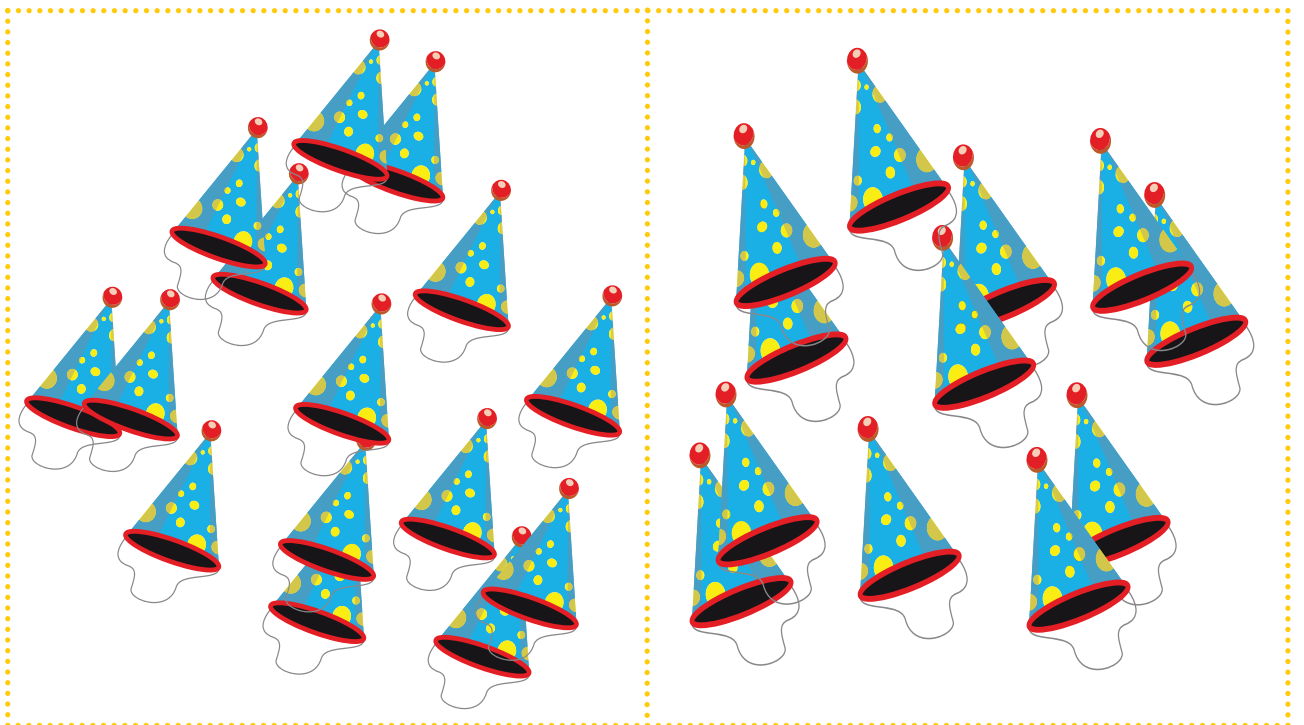


Δέκα

Κύκλωσε τη ζωγραφιά με τα περισσότερα ποντικάκια.



Κύκλωσε τη ζωγραφιά με τα λιγότερα καπέλα.



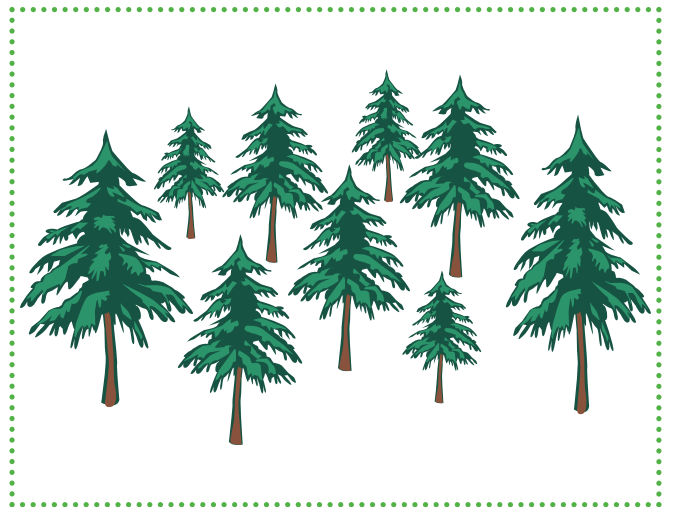
Μέτρησε τα σύνολα και κύκλωσε τον σωστό αριθμό.



2

6

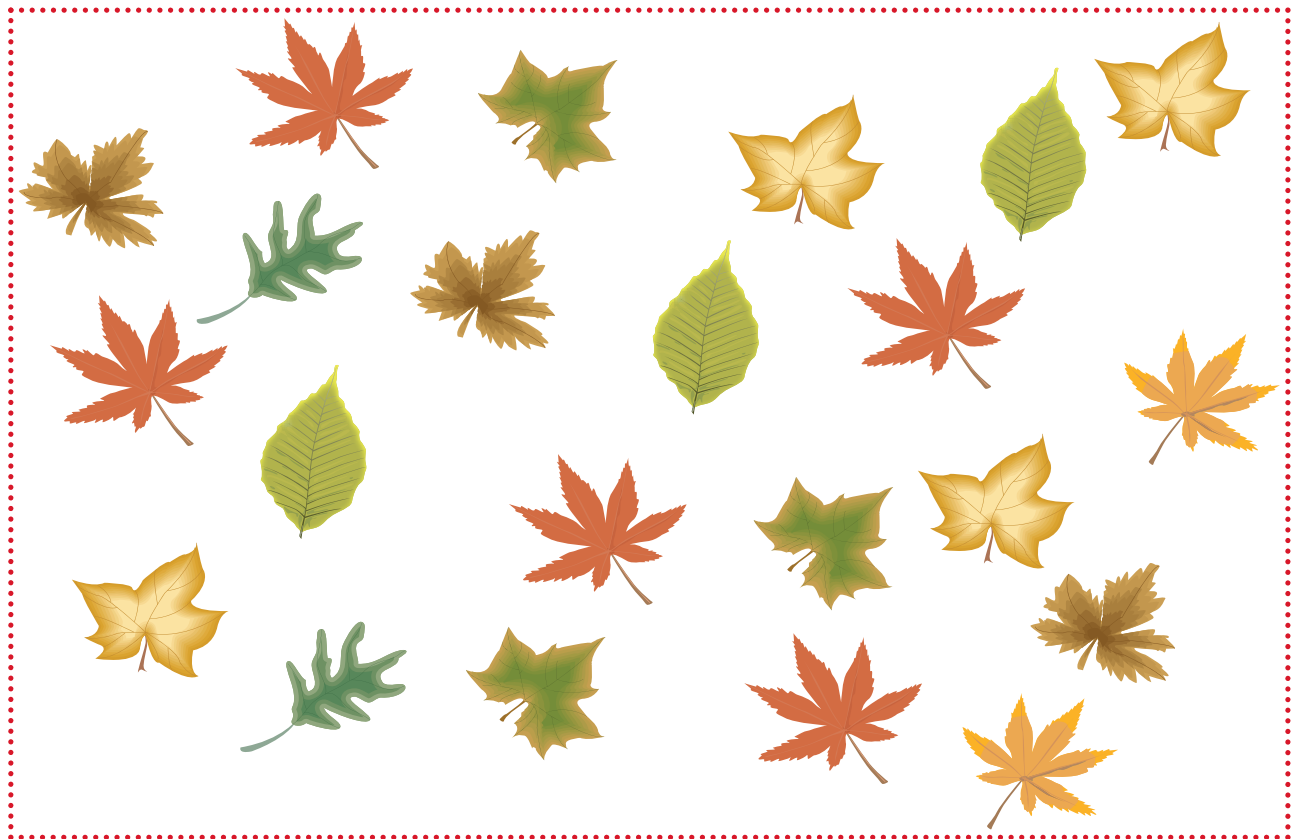
7



8

9

11



14

16

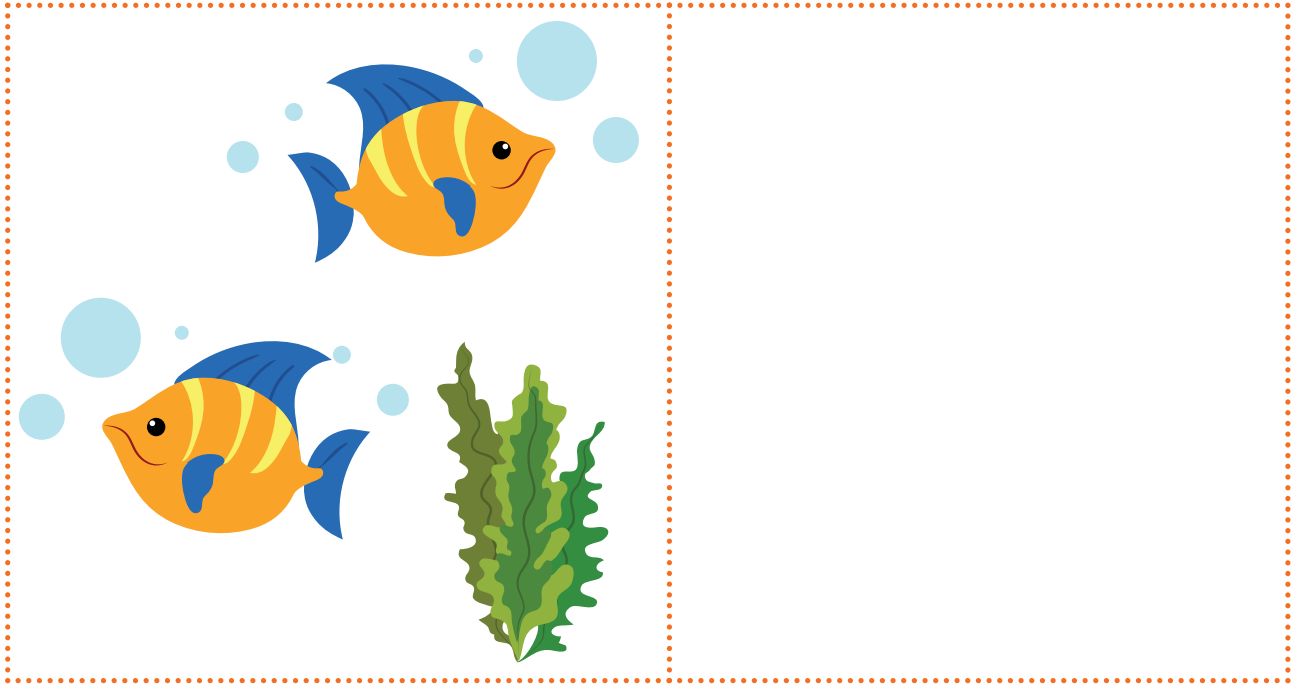
18

20

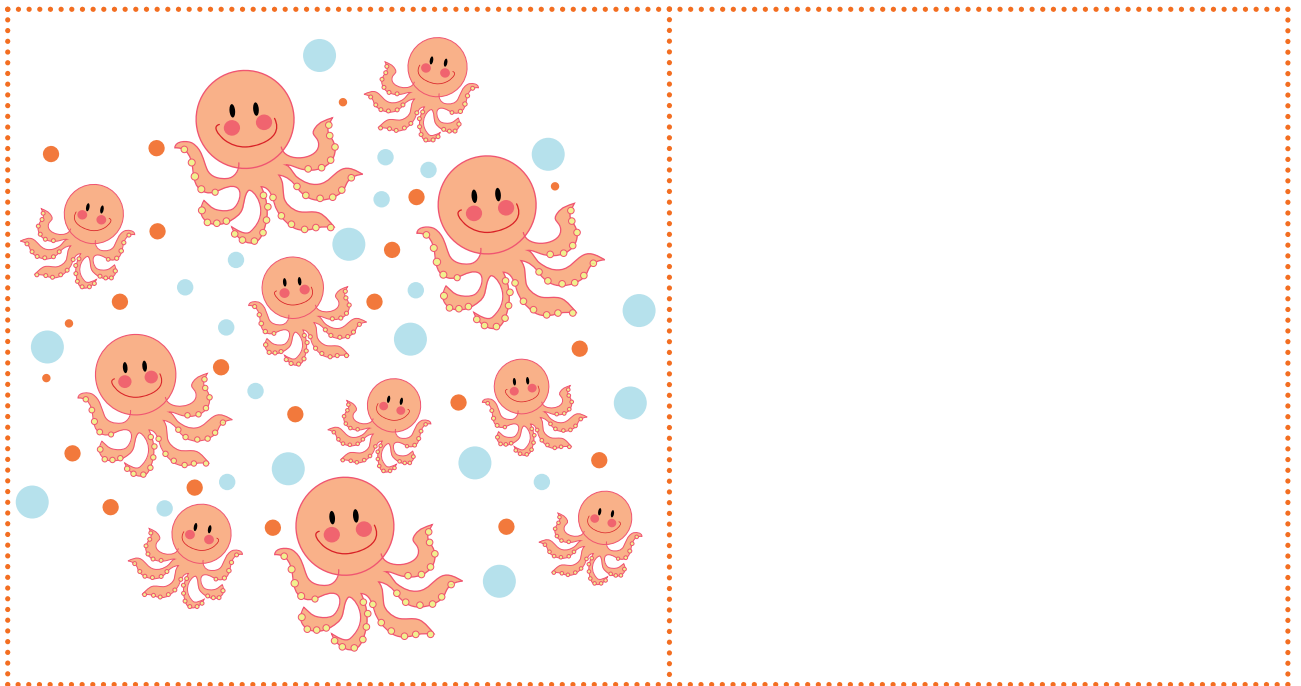
22

26

Ζωγράφισε μια ομάδα με **περισσότερα** ψάρια.



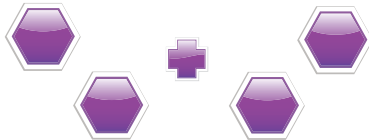
Ζωγράφισε μια ομάδα με **λιγότερα** χταπόδια.



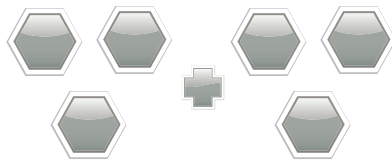
Μέτρησε τα πολύγωνα. Γράψε τους αριθμούς και κάνε την πρόσθεση.



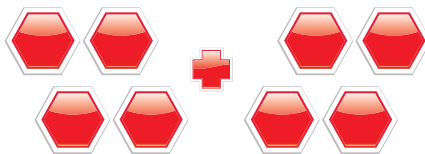
$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



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



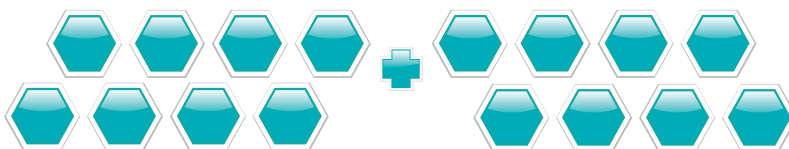
$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



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

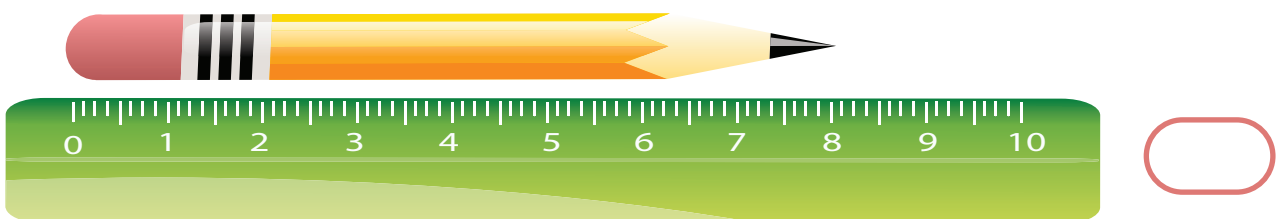
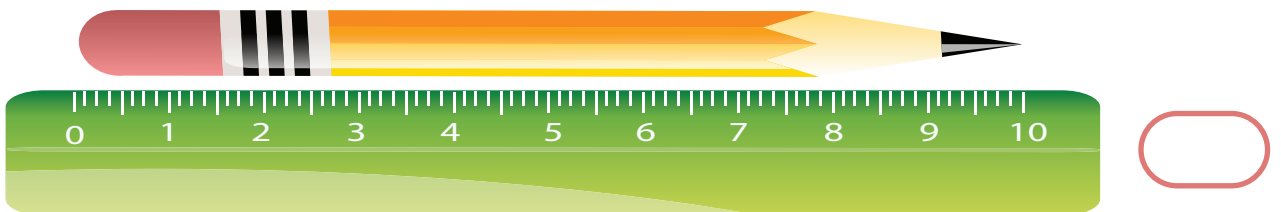
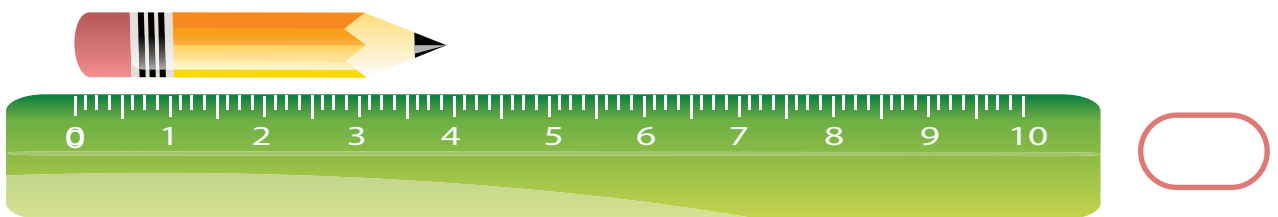
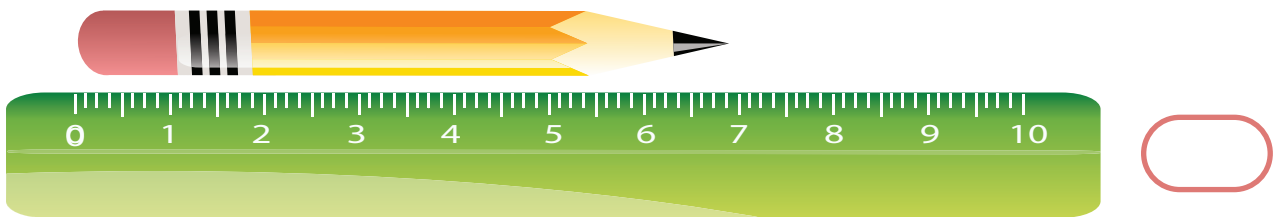
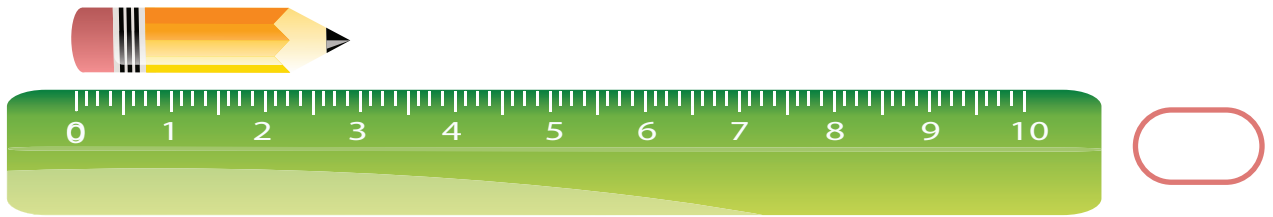


$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

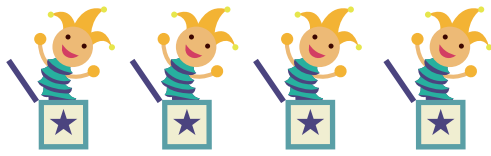


$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Μέτρησε το κάθε μολύβι και γράψε τον αριθμό στο κουτάκι.



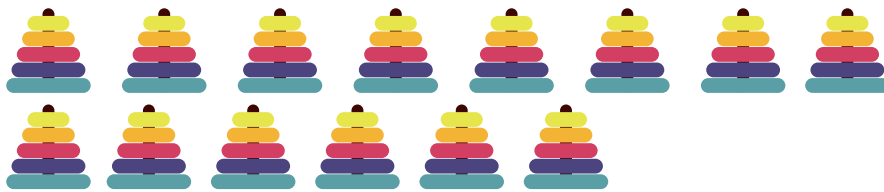
Μέτρησε τα σύνολα και γράψε τον αριθμό στο κουτάκι.



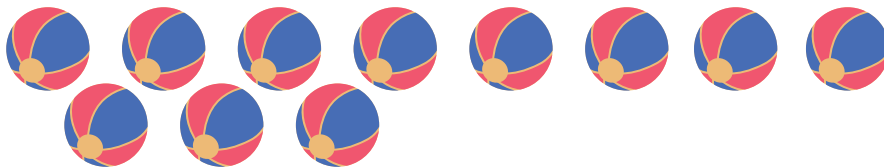
=



=



=



=



=



=

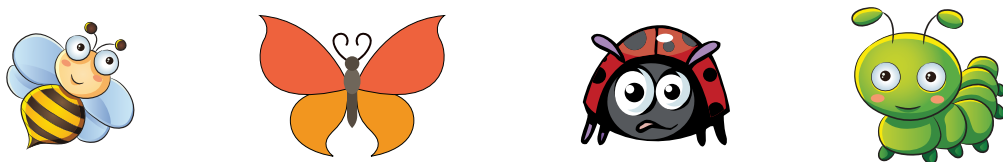
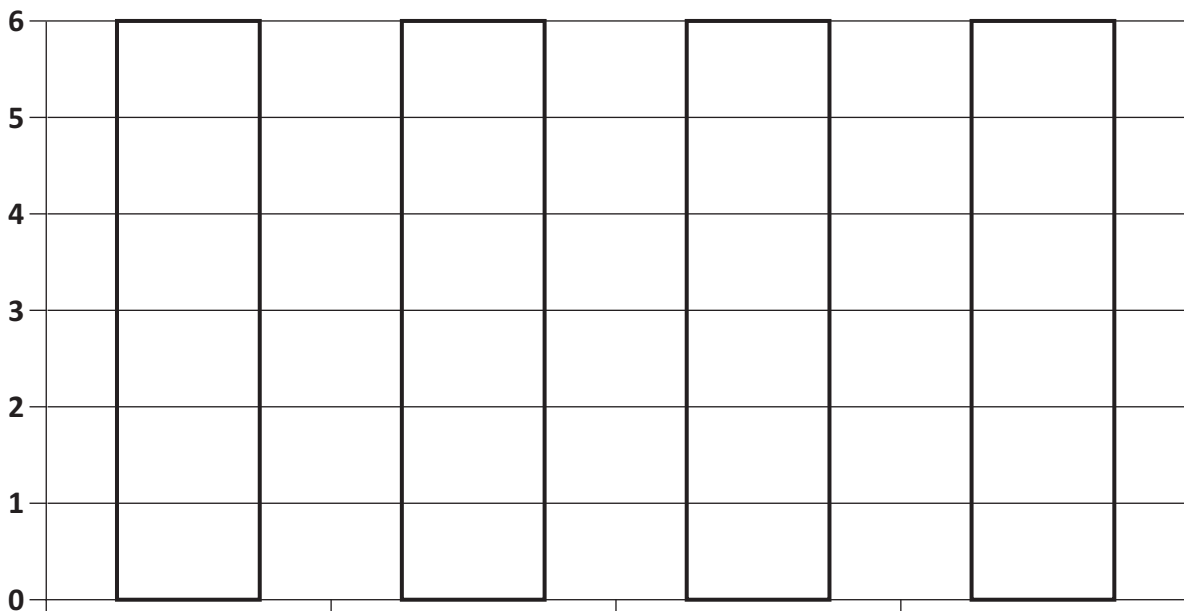


=

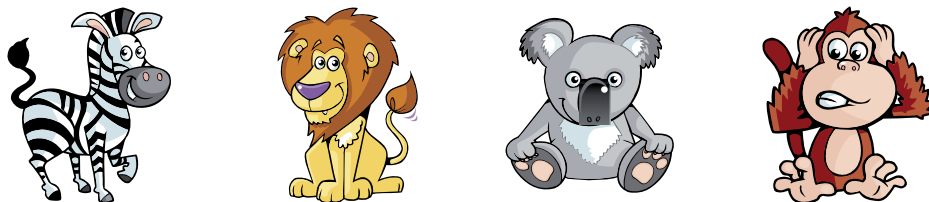
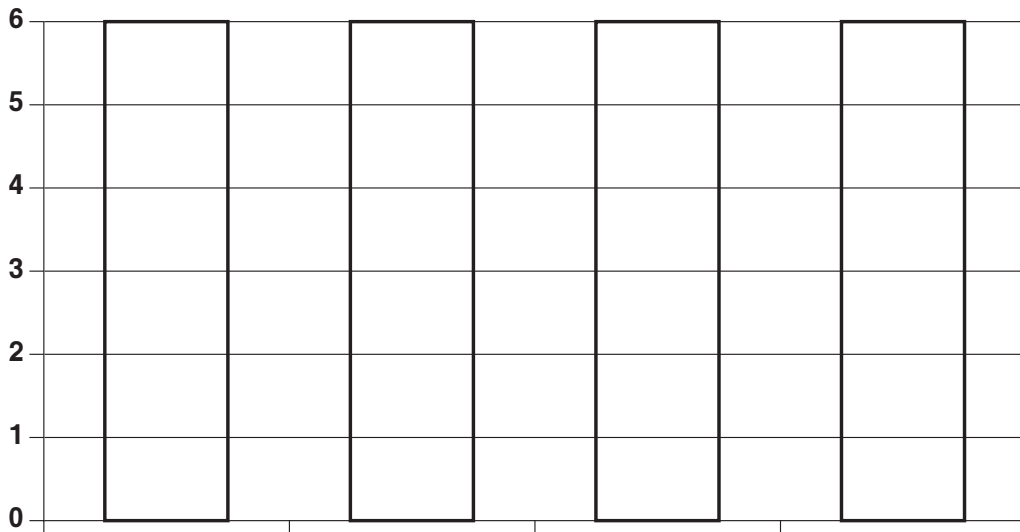


=

Μέτρησε τα έντομα και χρωμάτισε τον σωστό αριθμό τετραγώνων σε κάθε στήλη του ραβδογράμματος.



Μέτρησε τα ζωάκια και χρωμάτισε τον σωστό αριθμό τετραγώνων σε κάθε **στήλη** του **ραβδογράμματος**.



Κύκλωσε τον μεγαλύτερο αριθμό.

35 11	8 14	26 45	19 72	46 15	65 98	92 59
4 7	62 25	79 23	26 69	3 27	31 29	24 63
17 11	75 27	52 63	17 76	47 76	85 62	19 76
33 16	81 46	48 38	23 95	15 38	73 84	54 26

Κύκλωσε τον μικρότερο αριθμό.

62 17	52 23	65 35	79 51	46 15	65 98	92 59
35 14	75 34	39 28	26 39	64 21	31 29	44 63
63 34	24 52	41 73	7 78	57 96	85 62	29 60
58 43	41 79	28 48	53 95	25 68	73 64	84 22



Το σύμβολο $>$ δείχνει τον μεγαλύτερο αριθμό.

Το σύμβολο $<$ δείχνει τον μικρότερο αριθμό.

Το σύμβολο $=$ φανερώνει την ισότητα 2 αριθμών.

Βάλε το σωστό σύμβολο, $>$ ή $<$, ανάμεσα στους αριθμούς.

6	$>$	1	10	___	11	81	___	8
8	___	3	17	___	9	5	___	8
7	___	14	12	___	6	12	___	3
25	___	15	16	___	32	18	___	39
5	___	18	42	___	21	61	___	23
27	___	2	22	___	29	71	___	58
86	___	17	50	___	35	42	___	38
26	___	61	28	___	84	60	___	28
9	___	34	11	___	17	61	___	22
23	___	76	43	___	78	89	___	35
24	___	37	76	___	46	92	___	58
66	___	26	13	___	10	44	___	17
31	___	86	75	___	56	35	___	6
4	___	9	47	___	83	96	___	52

Βάλε τους αριθμούς στη σειρά, αρχίζοντας από τον **μικρότερο** και τελειώνοντας στον **μεγαλύτερο**.

Παράδειγμα:
1, 13, 2

1 < 2 < 13

● 21, 19, 20

___ < ___ < ___

● 22, 15, 27

___ < ___ < ___

● 77, 53, 29

___ < ___ < ___

● 11, 19, 9

___ < ___ < ___

● 46, 27, 16

___ < ___ < ___

● 62, 46, 95

___ < ___ < ___

● 53, 69, 12

___ < ___ < ___

● 26, 4, 39

___ < ___ < ___

● 83, 59, 30

___ < ___ < ___

● 60, 80, 14

___ < ___ < ___

● 83, 43, 47

___ < ___ < ___

● 12, 3, 17

___ < ___ < ___

● 29, 30, 28

___ < ___ < ___

● 22, 30, 11

___ < ___ < ___

● 8, 18, 4

___ < ___ < ___

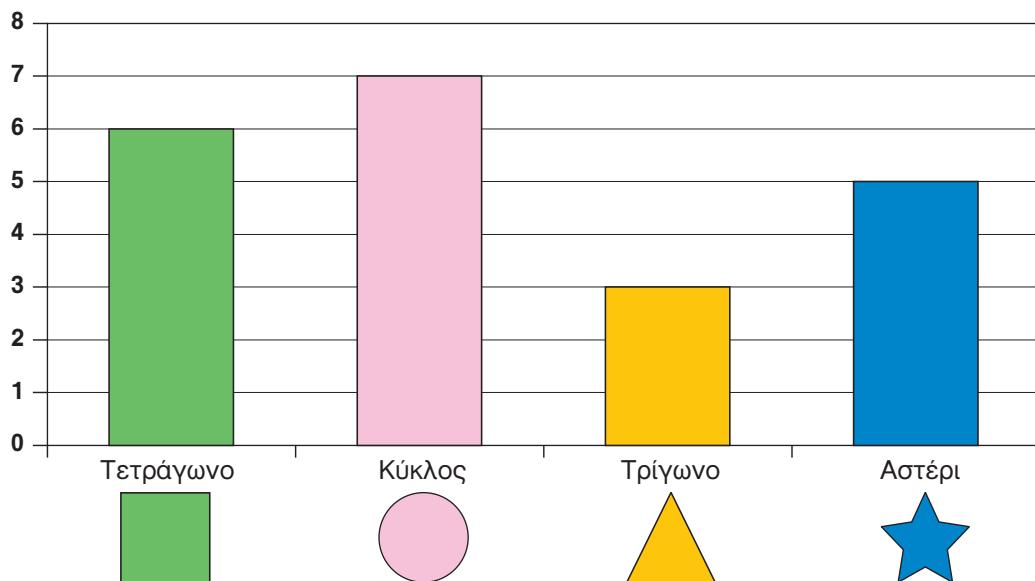
● 83, 30, 59

___ < ___ < ___

Κύκλωσε το σωστό σύμβολο.

Δες το **ραβδόγραμμα** και **απάντησε** στις ερωτήσεις.

Σχήματα



Πόσα από το κάθε σχήμα υπάρχουν;



Τετράγωνα



Κύκλοι



Τρίγωνα



Αστεράκια

Ποιο σχήμα υπάρχει λιγότερες φορές;

Υπάρχουν περισσότερα τρίγωνα ή αστεράκια;

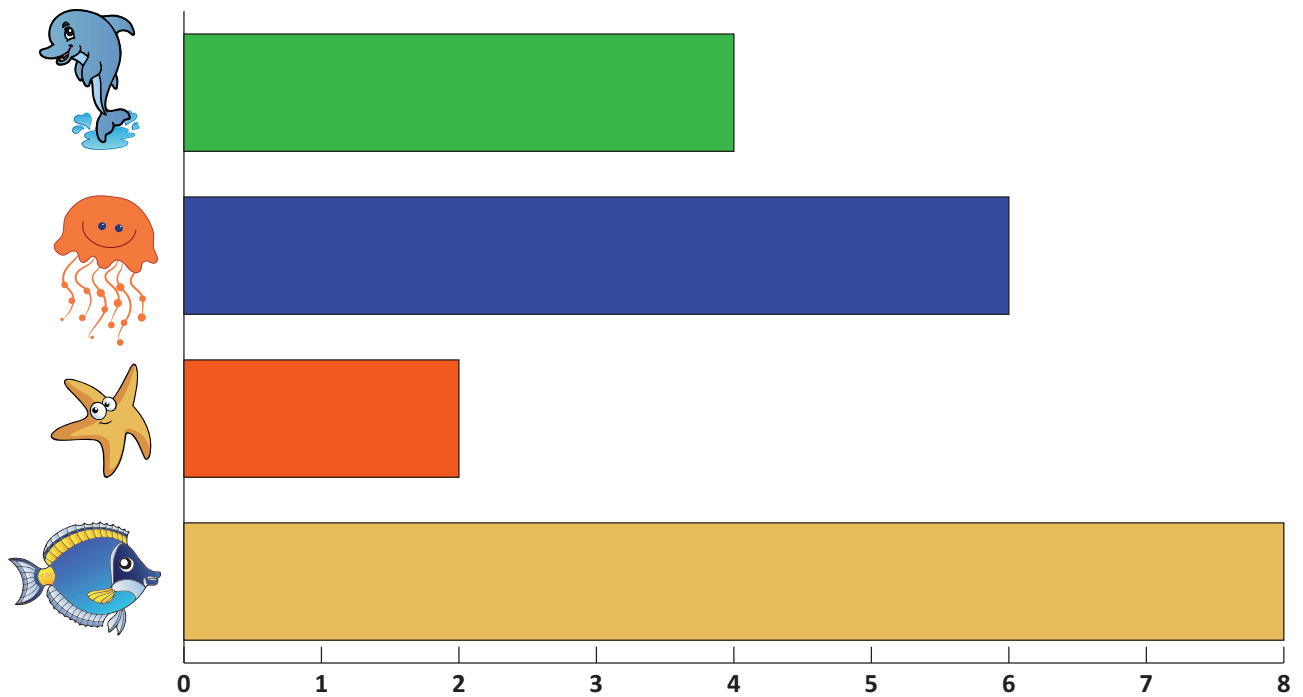
Υπάρχουν περισσότερα τετράγωνα ή κύκλοι;

Πόσα τετράγωνα και κύκλοι υπάρχουν;

Υπάρχουν τόσοι κύκλοι όσα και τρίγωνα;

Δες το **ραβδόγραμμα** και **απάντησε** στις ερωτήσεις.

Τα ζώα της θάλασσας



Πόσα από το κάθε ζώακι υπάρχουν;

Ψάρι



Αστερίας



Μέδουσα



Δελφίνι



Ποια ζώακια είναι τα περισσότερα;

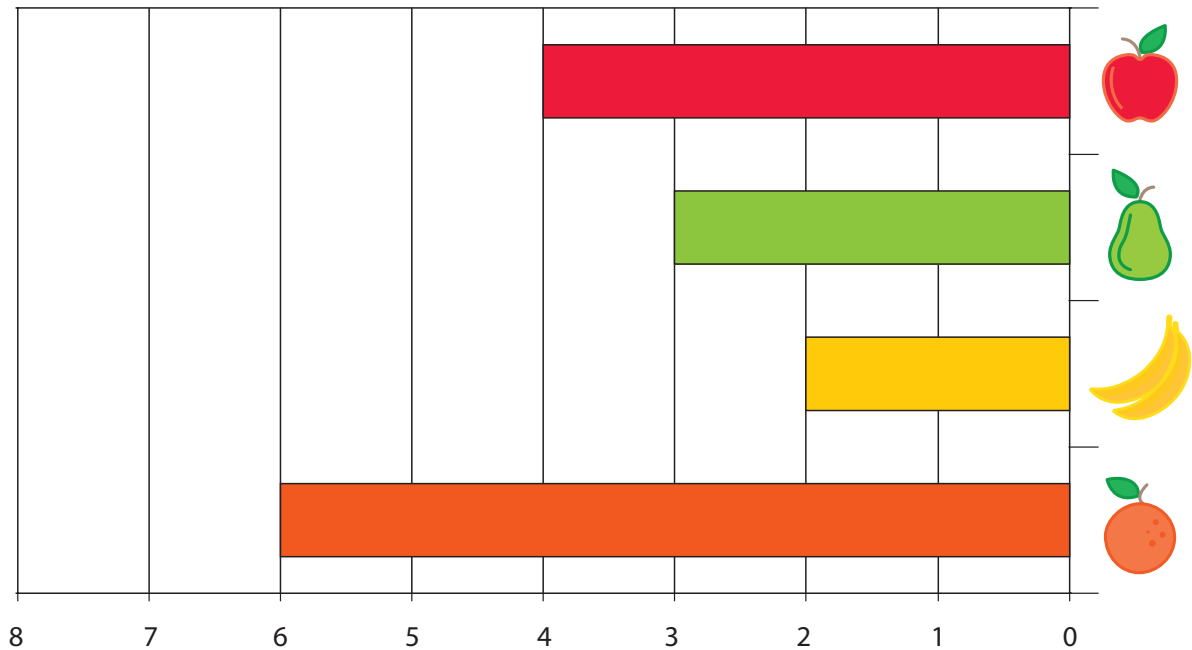
Υπάρχουν περισσότερες μέδουσες ή αστερίες;

Ποια ζώακια είναι τα λιγότερα;

Πόσα δελφίνια και ψάρια υπάρχουν;

Δες το **ραβδόγραμμα** και **απάντησε** στις ερωτήσεις.


Τα αγαπημένα φρούτα των παιδιών



Σε πόσα παιδιά αρέσουν

 τα μήλα;

 τα αχλάδια;

 οι μπανάνες;

 τα πορτοκάλια;

Ποιο φρούτο αρέσει σε περισσότερα παιδιά;

Ποιο φρούτο αρέσει σε λιγότερα παιδιά;

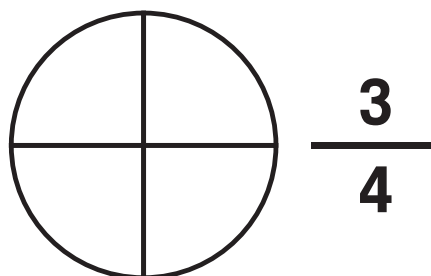
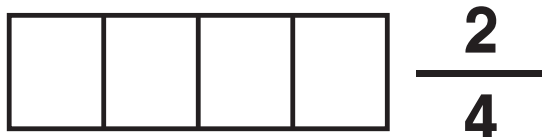
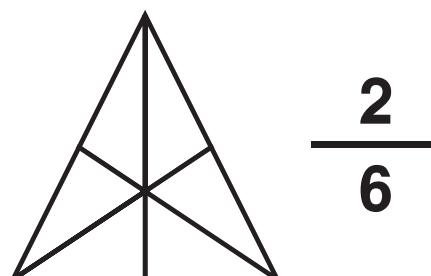
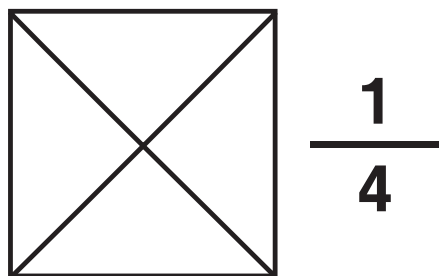
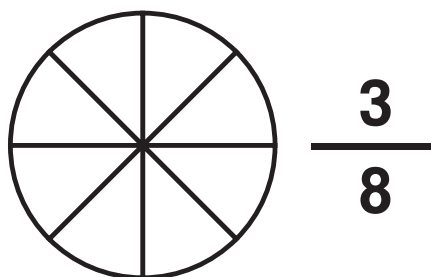
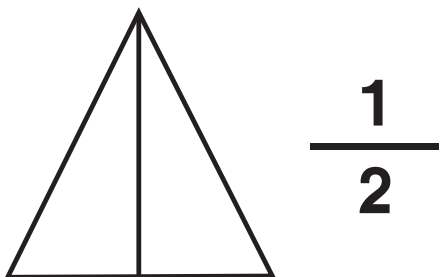
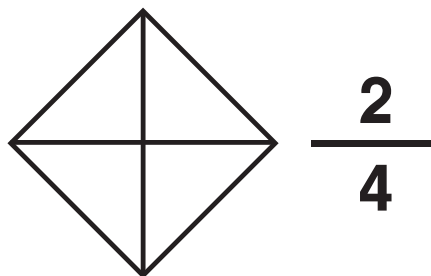
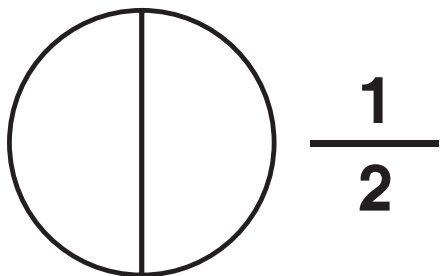
Σε πόσα παιδιά αρέσουν οι μπανάνες;

Σε πόσα παιδιά αρέσουν τα αχλάδια και οι μπανάνες;

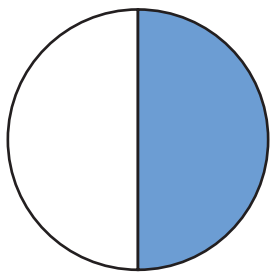
Σε πόσα παιδιά αρέσουν τα πορτοκάλια και τα μήλα;

!!! Το κλάσμα φανερώνει το κομμάτι ενός συνόλου.

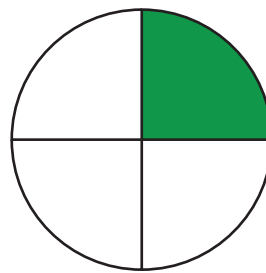
Χρωμάτισε το μέρος του κάθε σχήματος σύμφωνα με το κλάσμα.



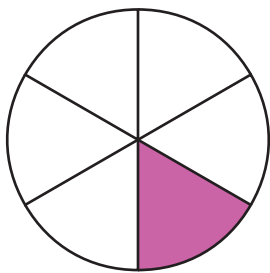
Γράψε ως κλάσμα το μέρος του κάθε σχήματος που είναι χρωματισμένο.



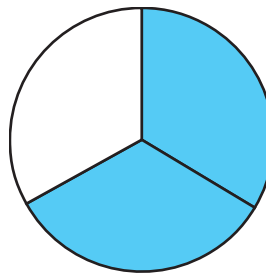
$$\frac{1}{2}$$



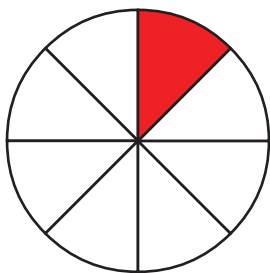
$$\frac{\quad}{\quad}$$



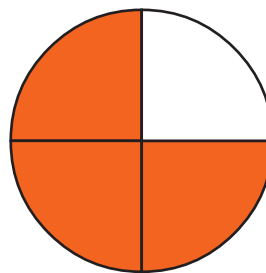
$$\frac{\quad}{6}$$



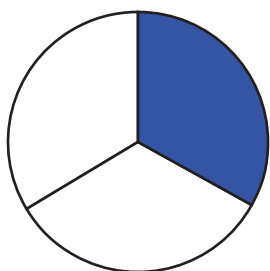
$$\frac{\quad}{\quad}$$



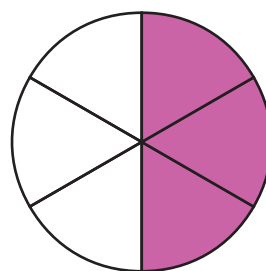
$$\frac{\quad}{\quad}$$



$$\frac{\quad}{\quad}$$

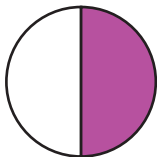


$$\frac{\quad}{\quad}$$



$$\frac{\quad}{\quad}$$

Δες τα σχήματα και μετά **κύκλωσε** το σωστό **κλάσμα**.

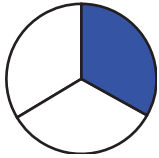


$$\frac{1}{4}$$

$$\frac{1}{2}$$

$$\frac{4}{7}$$

$$\frac{1}{6}$$

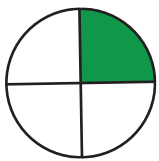


$$\frac{1}{2}$$

$$\frac{1}{7}$$

$$\frac{1}{3}$$

$$\frac{1}{4}$$

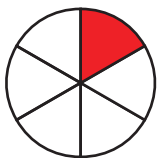


$$\frac{1}{4}$$

$$\frac{2}{4}$$

$$\frac{3}{4}$$

$$\frac{4}{4}$$

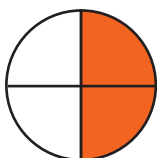


$$\frac{1}{3}$$

$$\frac{2}{6}$$

$$\frac{3}{3}$$

$$\frac{1}{6}$$



$$\frac{2}{3}$$

$$\frac{2}{4}$$

$$\frac{1}{3}$$

$$\frac{1}{4}$$

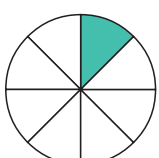


$$\frac{3}{3}$$

$$\frac{1}{6}$$

$$\frac{1}{3}$$

$$\frac{2}{3}$$



$$\frac{3}{8}$$

$$\frac{1}{8}$$

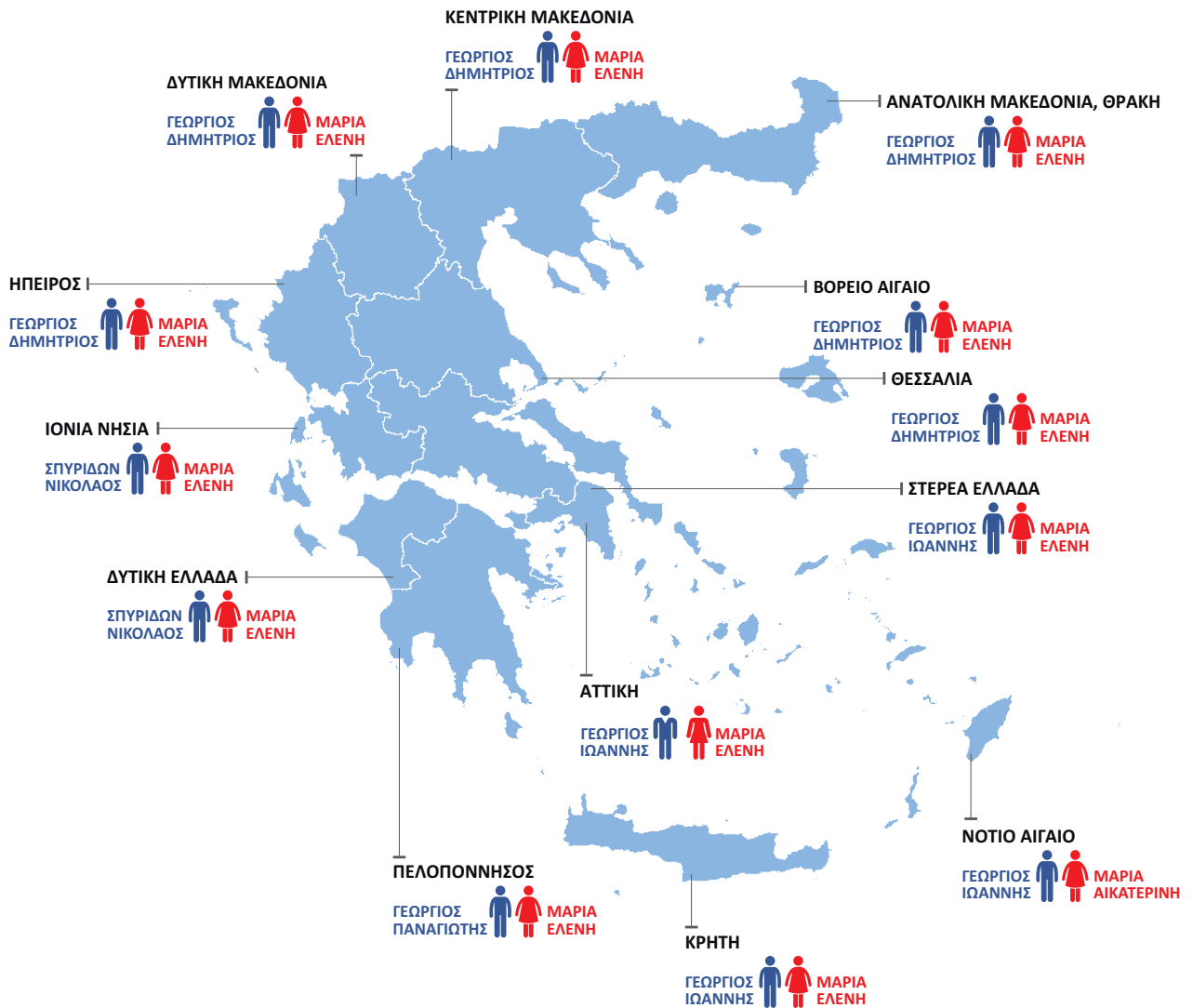
$$\frac{3}{5}$$

$$\frac{2}{6}$$



Infographic: σχήμα ή εικόνα που παρουσιάζει δεδομένα, πληροφορίες, έννοιες, με εύκολο, ευχάριστο και κατανοητό τρόπο.

Τα τέσσερα δημοφιλέστερα ονόματα κατά φύλο (άνδρας, γυναίκα) κατά περιφέρεια (Αττικής, Θεσσαλία, Δυτική Ελλάδα κ.ά.), με βάση τα στοιχεία της Απογραφής Πληθυσμού – Κατοικιών του 2011.

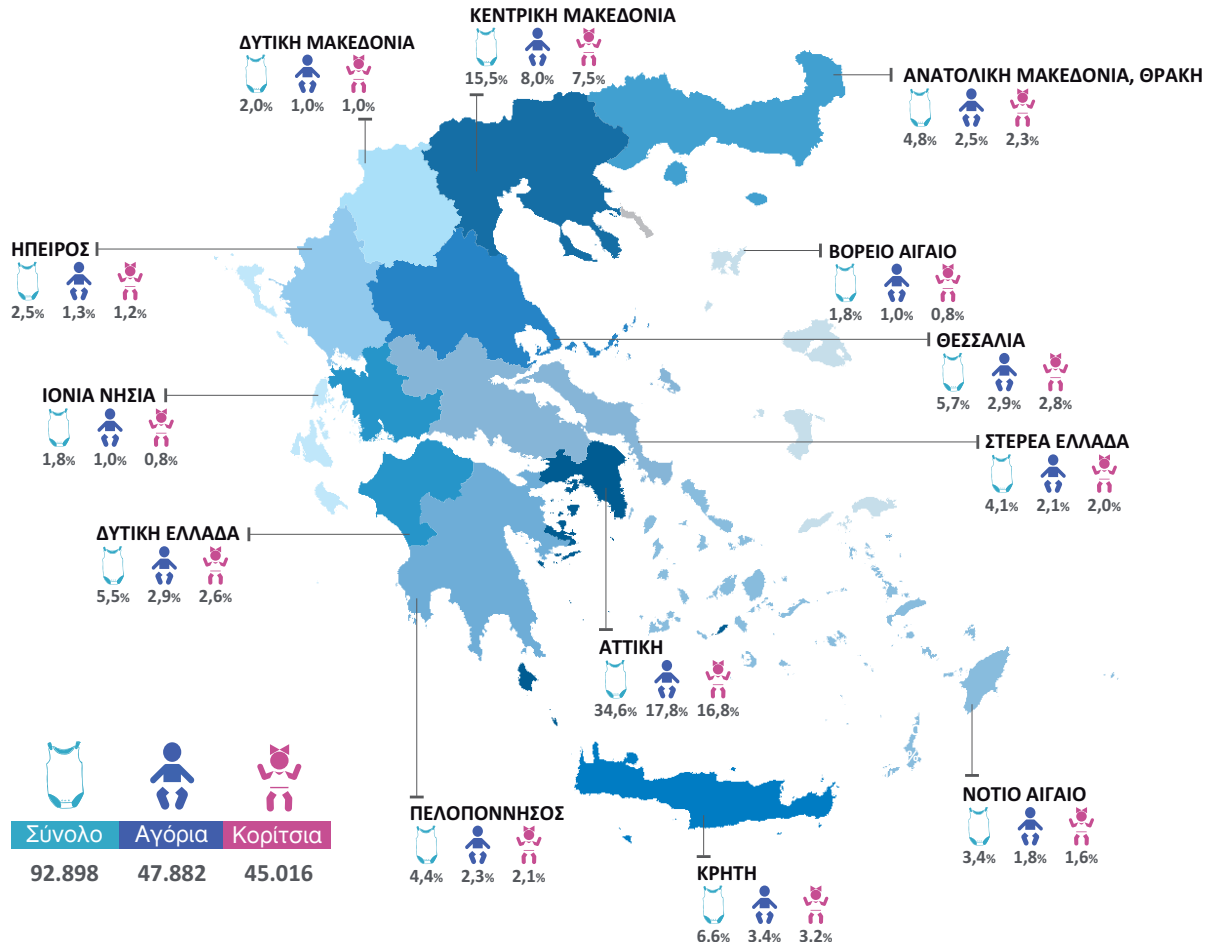


Παρατηρώ ότι το πιο δημοφιλές ανδρικό όνομα είναι ο ,
ενώ το πιο δημοφιλές γυναικείο όνομα είναι η



Τα **νούμερα** που βλέπεις στον παρακάτω χάρτη ονομάζονται **ποσοστά**. Το **ποσοστό** είναι ένας αριθμός εκφρασμένος σε **κλάσμα** με παρονομαστή το **100**. Τα **ποσοστά** συμβολίζονται με έναν **αριθμό** και δίπλα το σύμβολο **%**.

Γεννήσεις **αγοριών/κοριτσιών** κατά **περιφέρεια**, για το έτος 2016



Παρατήρησε το **infographic** των **γεννήσεων** ανά **φύλο** (αγόρι - κορίτσι) και **περιφέρεια** (Αττική, Θεσσαλία, Δυτική Ελλάδα κ.ά.), για το έτος **2016**.

Στη συνέχεια απάντησε τις ερωτήσεις:

1. Σε ποια περιφέρεια παρατηρούμε το μεγαλύτερο ποσοστό γεννήσεων;
2. Σε ποιες περιφέρειες παρατηρούμε το μικρότερο ποσοστό γεννήσεων;
3. Σε ποια περιφέρεια το ποσοστό γεννήσεων αγοριών και κοριτσιών είναι το ίδιο;



www.statistics.gr