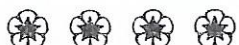


## ΚΛΑΣΜΑΤΑ

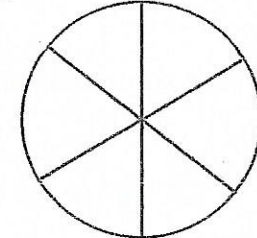
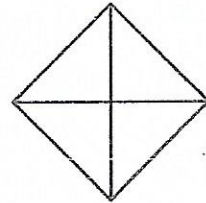
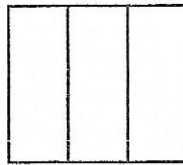
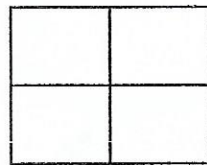
1. Χρωματίζω όσα λέει το κάθε κλάσμα:



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

$$\frac{3}{6}$$

$$\frac{8}{14}$$



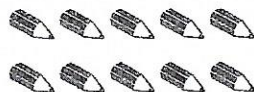
$$\frac{2}{4}$$

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

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

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

2. Χρωματίζω όσα λέει το κάθε κλάσμα και συμπληρώνω τις προτάσεις:



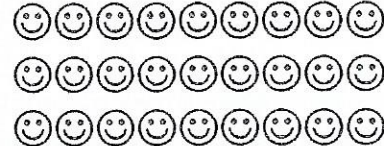
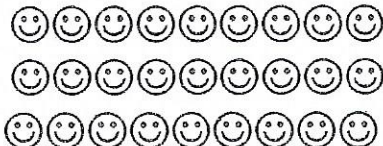
To  $\frac{1}{5}$  tou 10 είναι .....

To  $\frac{1}{2}$  tou 10 είναι .....



To  $\frac{1}{7}$  tou 21 είναι .....

To  $\frac{1}{3}$  tou 21 είναι .....



To  $\frac{1}{9}$  tou 27 είναι .....

To  $\frac{1}{3}$  tou 27 είναι .....

**3. Λύνω τα πιο κάτω προβλήματα:**

(α) Έχω 12 μπάλες. Τα  $\frac{3}{12}$  είναι μπλε. Τα  $\frac{5}{12}$  είναι κόκκινες και οι υπόλοιπες είναι πράσινες.  
Χρωμάτισε τις μπάλες.



Τι μέρος των μπάλων είναι πράσινες;

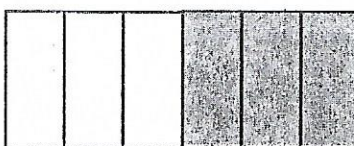
(β) Έχω 20 αστεράκια. Τα  $\frac{12}{20}$  είναι κόκκινα. Τα υπόλοιπα αστεράκια μου είναι μπλε.

Χρωμάτισε τα αστεράκια.

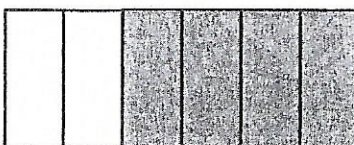


Τι μέρος των αστεριών είναι μπλε;

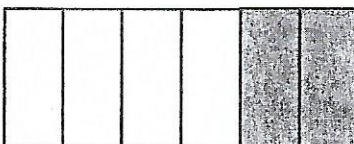
(γ) Τι μέρος της σοκολάτας έφαγε το κάθε παιδί; Ποιο έφαγε περισσότερη και ποιο λιγότερη;



Ο Λάμπης έφαγε τα ..... της σοκολάτας.



Ο Αντρέας έφαγε τα ..... της σοκολάτας.



Ο Λεωνίδας έφαγε τα ..... της σοκολάτας.

Ο ..... έφαγε την περισσότερη σοκολάτα και ο ..... τη λιγότερη.

**4. Απαντώ πις πιο κάτω ερωτήσεις:**

- Τι μέρος της θδομάδας είναι η Δευτέρα; .....
- Τι μέρος της θδομάδας είναι οι μέρες που το πρώτο τους γράμμα είναι το «Π»; .....
- Τι μέρος της θδομάδας είναι οι μέρες που έχουμε σχολείο; .....
- Τι μέρος του χρόνου είναι οι μήνες του καλοκαιριού; .....

