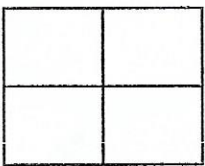


ΚΛΑΣΜΑΤΑ

1. Χρωματίζω όσα λέει το κάθε κλάσμα:



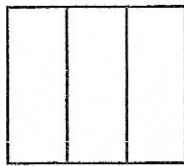
$$\frac{3}{8}$$



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



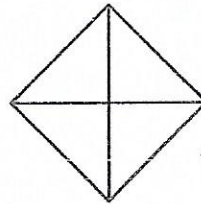
$$\frac{3}{6}$$



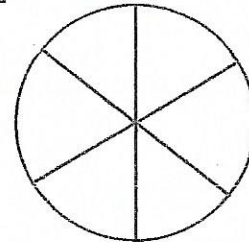
$$\frac{1}{3}$$



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

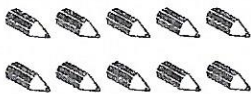


$$\frac{4}{4}$$



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

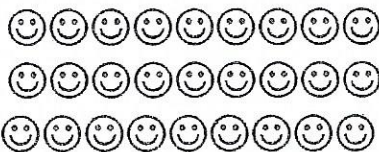
2. Χρωματίζω όσα λέει το κάθε κλάσμα και συμπληρώνω τις προτάσεις:



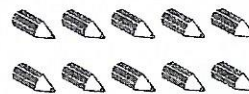
Το $\frac{1}{5}$ του 10 είναι



Το $\frac{1}{7}$ του 21 είναι



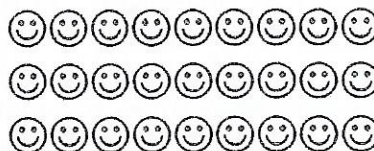
Το $\frac{1}{9}$ του 27 είναι



Το $\frac{1}{2}$ του 10 είναι



Το $\frac{1}{3}$ του 21 είναι



Το $\frac{1}{3}$ του 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;

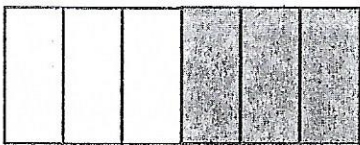
(β) Έχω 20 αστεράκια. Τα $\frac{12}{20}$ είναι κόκκινα. Τα υπόλοιπα αστεράκια μου είναι μπλε.

Χρωμάτισε τα αστεράκια.



Τι μέρος των αστεριών είναι μπλε;

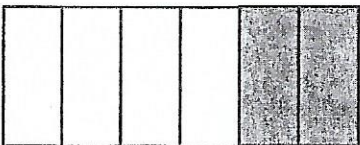
(γ) Τι μέρος της σοκολάτας έφαγε το κάθε παιδί; Ποιο έφαγε περισσότερη και ποιο λιγότερη;



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 πς πιο κάτω ερωτήσεις:

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