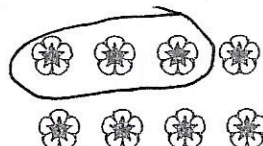
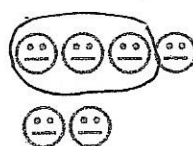


ΚΛΑΣΜΑΤΑ

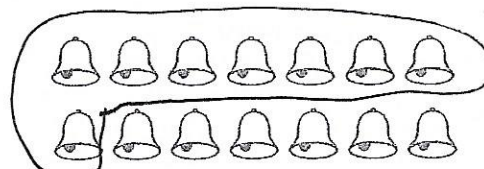
1. Χρωματίζω όσα θές το κάθε κλάδια: (Κυκλώνω ή σκιάω αν δέχω)



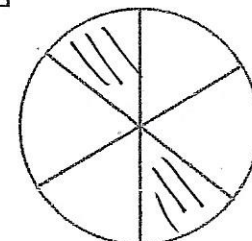
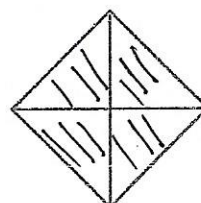
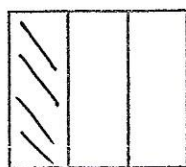
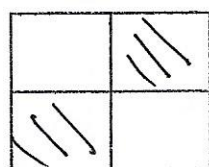
$$\frac{3}{8}$$



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



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



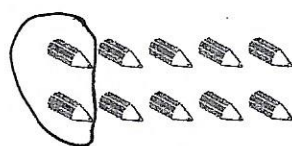
$$\frac{2}{4}$$

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

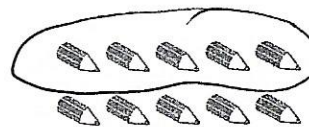
$$\frac{4}{4}$$

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

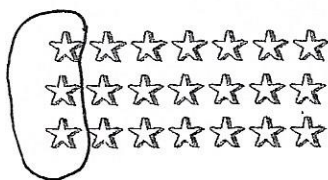
2. Χρωματίζω όσα θές το κάθε κλάδια και συμπληρώνω πς προτίσεις:



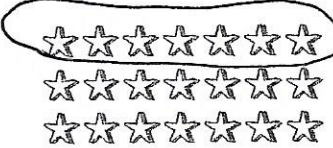
To $\frac{1}{5}$ tou 10 είναι ... 2



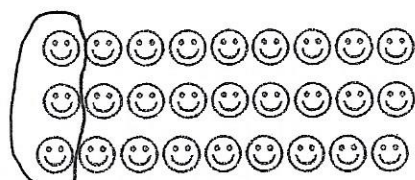
To $\frac{1}{2}$ tou 10 είναι 5



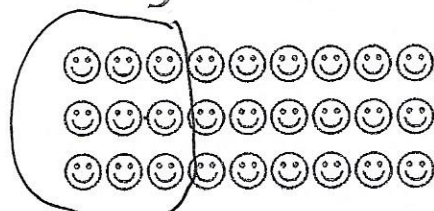
To $\frac{1}{7}$ tou 21 είναι 3



To $\frac{1}{3}$ tou 21 είναι 7



To $\frac{1}{9}$ tou 27 είναι 3

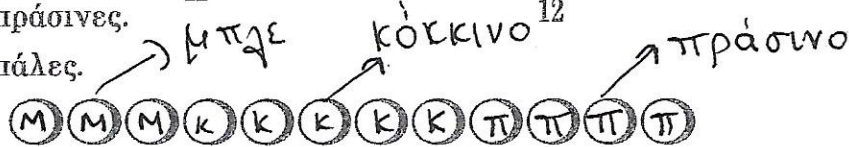


To $\frac{1}{3}$ tou 27 είναι 9

3. Λίνω 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;

$$\frac{4}{12}$$

(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;

$$\frac{8}{20}$$

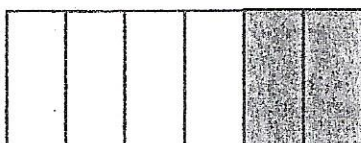
(γ) Τι μέρος της σοκολάτας έφαγε το κάθε παιδί; Ποιο έφαγε περισσότερη και ποιο λιγότερη;



Ο Λάριπης έφαγε τα $\frac{3}{6}$ της σοκολάτας.



Ο Αντρέας έφαγε τα $\frac{4}{6}$ της σοκολάτας.



Ο Λεωνίδας έφαγε τα $\frac{2}{6}$ της σοκολάτας.

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

4. Απαντώ τις πιο κάτω ερωτήσεις:

$$1 \text{ βδομάδα} = 7 \text{ μέρες}$$

$$1 \text{ χρόνος} = 12 \text{ μήνες}$$

- Τι μέρος της βδομάδας είναι η Δευτέρα; ...1.....
- Τι μέρος της βδομάδας είναι οι μέρες που το πρώτο τους γράμμα είναι το «Π»; ...2... (Πέμπτη και Παρασκευή)
- Τι μέρος της βδομάδας είναι οι μέρες που έχουμε σχολείο; ...5.....
- Τι μέρος του χρόνου είναι οι μήνες του καλοκαιριού; ...3.....