

HOMEWORK 19

Due Friday 2/6

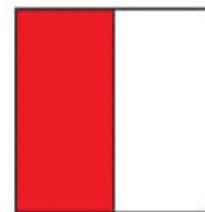
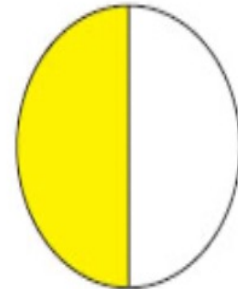
Ελληνικά Μαθηματικά

Όνομα: _____

Ημερομηνία: _____



Διαβάζουμε:
Ένα δεύτερο



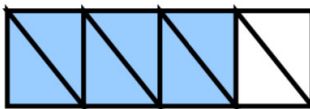
There is an activity for you to do on SEESAW.

1. Γράφω το κατάλληλο κλάσμα που δείχνει τι μέρος κάθε σχήματος είναι χρωματισμένο :



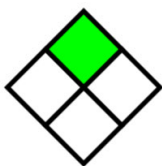


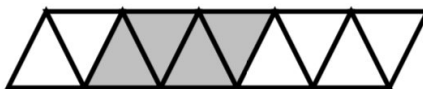






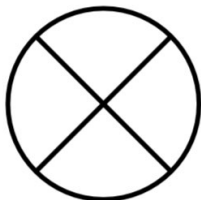






2. Χρωματίζω το μέρος του σχήματος που λέει το κλάσμα :

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



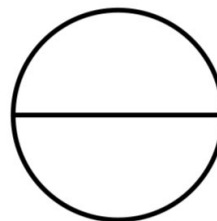
$$\frac{3}{8}$$



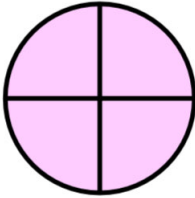
$$\frac{5}{9}$$



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



3. Γράφω το κλάσμα και τι σημαίνει, όπως στο παράδειγμα :



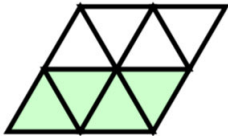
$$\frac{4}{4}$$

Από τα 4 ίσα μέρη πήρα τα 4.



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

Από τα _____ ίσα μέρη πήρα τα _____.



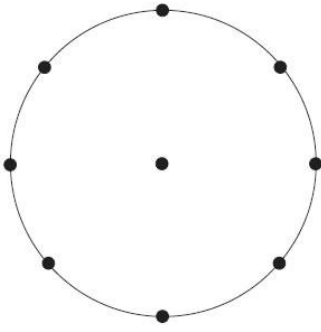
$$\frac{\quad}{\quad}$$

Από τα _____ ίσα μέρη πήρα τα _____.

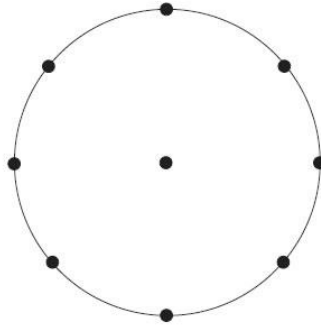
4. Συμπληρώνω τον πίνακα:

τρία πέμπτα	—		$\frac{4}{9}$
	$\frac{1}{8}$		$\frac{6}{10}$
δύο δεύτερα	—	τέσσερα δωδέκατα	—
έξι εικοστά	—		$\frac{3}{7}$
	$\frac{9}{11}$	ένα ένατο	—

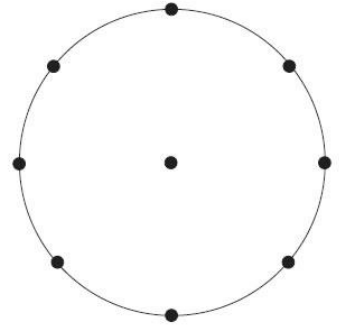
→ Χωρίζω τον κύκλο και χρωματίζω το μέρος που μου δείχνει το κάθε κλάσμα.



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

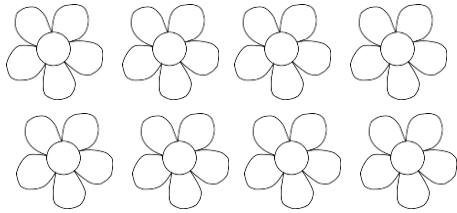


$$\frac{1}{4}$$

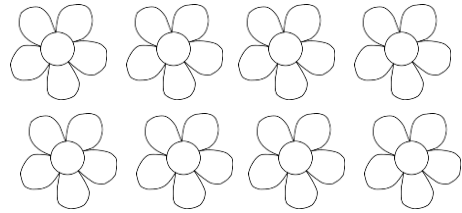


$$\frac{1}{8}$$

→ Χρωματίζω όσα λουλούδια μου λέει το κλάσμα.

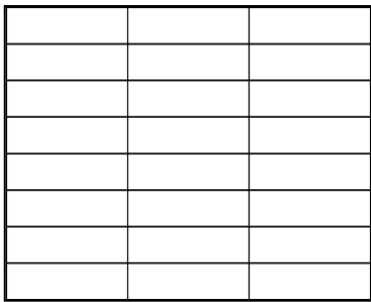


$$\frac{1}{2}$$

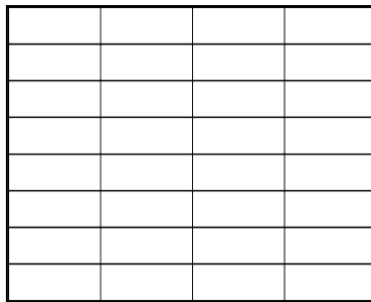


$$\frac{1}{4}$$

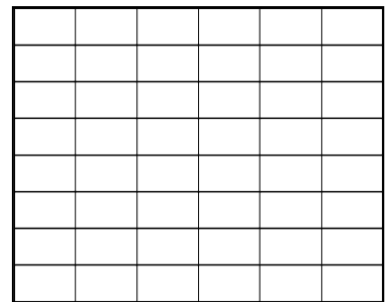
→ Χρωματίζω όσα λέει το κλάσμα.



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

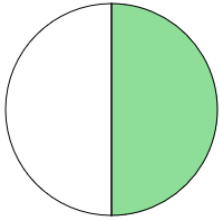


$$\frac{1}{4}$$

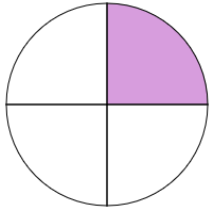


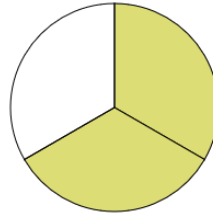
$$\frac{1}{6}$$

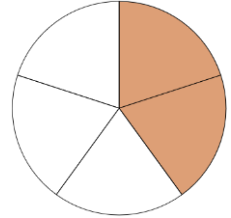
→ Γράφω το κατάλληλο κλάσμα, που δείχνει τι μέρος κάθε σχήματος είναι χρωματισμένο, όπως το παράδειγμα.



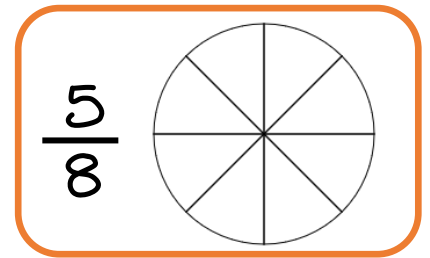
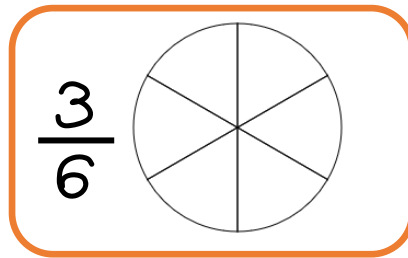
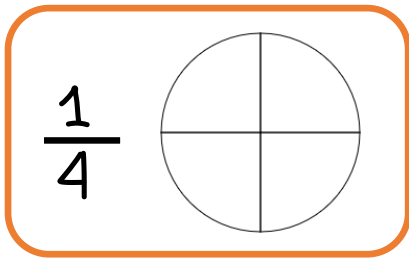
$$\frac{1}{2}$$







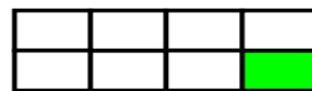
→ Χρωματίζω το μέρος της πίτας που μου δείχνει το κάθε κλάσμα.



→ Τι μέρος κάθε σχήματος είναι χρωματισμένο; Γράφω το κατάλληλο κλάσμα:



↙ _____



↙ _____

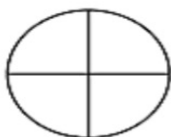


↙ _____



↙ _____

→ Χρωματίζω το μέρος του σχήματος που λέει κάθε κλάσμα:



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



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



$$\frac{1}{9}$$

