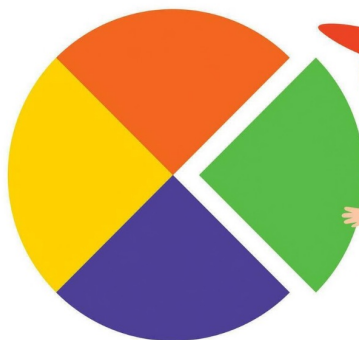


# Homework 16

due Friday 1/26, upload no later than 8am.

Κλάσματα

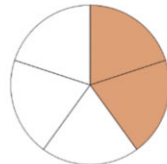
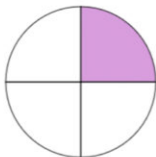
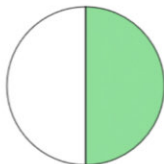
$$\frac{1}{4}$$



NO test this week.

violetta.exarchou@archimedean.org

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



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

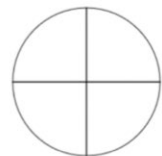
—

—

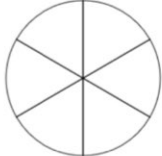
—

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

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



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



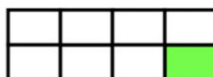
$$\frac{5}{8}$$



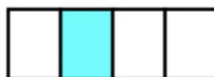
● Τι μέρος κάθε σχήματος είναι χρωματισμένο; Γράψω το κατάλληλο κλάσμα:



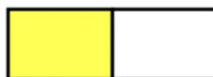
—



—



—



—

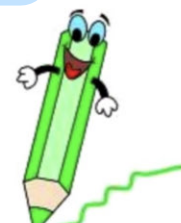
● Χρωματίζω το μέρος του σχήματος που λέει κάθε κλάσμα:



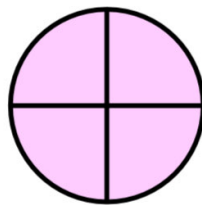
$$\frac{1}{4}$$

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

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

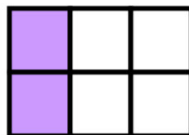


● Γράφω το κλάσμα και τι σημαίνει, όπως στο παράδειγμα :



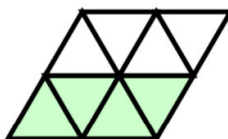
$$\frac{4}{4}$$

Από τα 4 ίσα μέρη πήρα τα 4.



$$—$$

Από τα \_\_\_\_\_ ίσα μέρη πήρα τα \_\_\_\_\_.



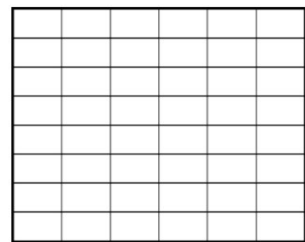
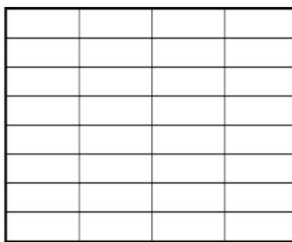
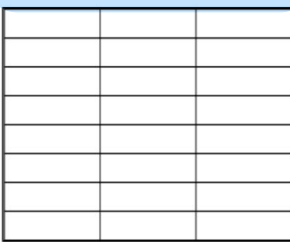
$$—$$

Από τα \_\_\_\_\_ ίσα μέρη πήρα τα \_\_\_\_\_.

● Συμπληρώνω τον πίνακα:

τρία πέμπτα	—		$\frac{4}{9}$
	$\frac{1}{8}$		$\frac{6}{20}$
δύο δεύτερα	—	τέσσερα δωδέκατα	—
έξι εικοστά	—		$\frac{3}{7}$
	$\frac{9}{21}$	ένα ένατο	—

● Χρωματίζω το:

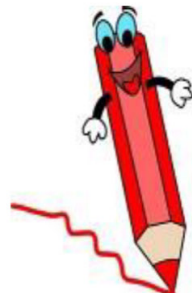
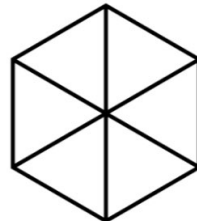
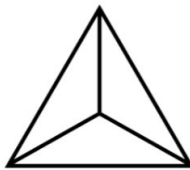
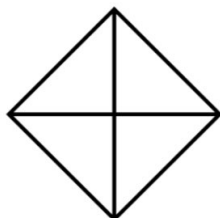


$$\frac{1}{3}$$

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

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

● Χρωματίζω το:

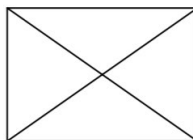
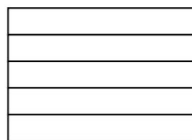


$$\frac{1}{4}$$

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

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

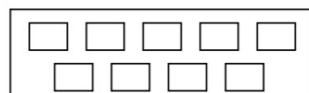
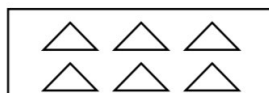
● Χρωματίζω το μέρος του σχήματος που λέει κάθε κλάσμα:



$$\frac{1}{5}$$

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

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



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

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

● Γράψε το κλάσμα:

1.  = \_\_\_\_\_

2.  = \_\_\_\_\_

3.  = \_\_\_\_\_

4.  = \_\_\_\_\_

5.  = \_\_\_\_\_

6.  = \_\_\_\_\_

7.  = \_\_\_\_\_

8.  = \_\_\_\_\_

9.  = \_\_\_\_\_

10.  = \_\_\_\_\_

11.  = \_\_\_\_\_

12.  = \_\_\_\_\_

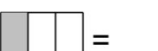
13.  = \_\_\_\_\_

14.  = \_\_\_\_\_

15.  = \_\_\_\_\_

16.  = \_\_\_\_\_

17.  = \_\_\_\_\_

18.  = \_\_\_\_\_

19.  = \_\_\_\_\_

20.  = \_\_\_\_\_