



Όνομα: \_\_\_\_\_

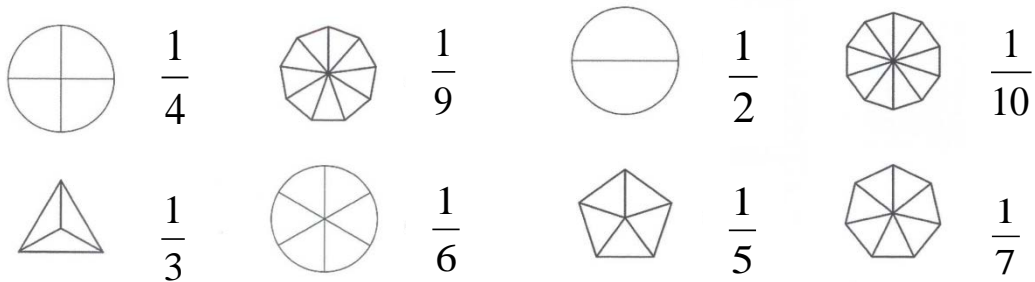
Ο παρονομαστής μιας κλασματικής μονάδας μας δείχνει σε πόσα ίσα μέρη χωρίζουμε ένα σύνολο, ενώ ο αριθμητής που είναι πάντοτε μονάδα, μας δείχνει ότι παίρνουμε ένα μέρος.

π.χ. Κλασματικές μονάδες:  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{1}{5}$  ...

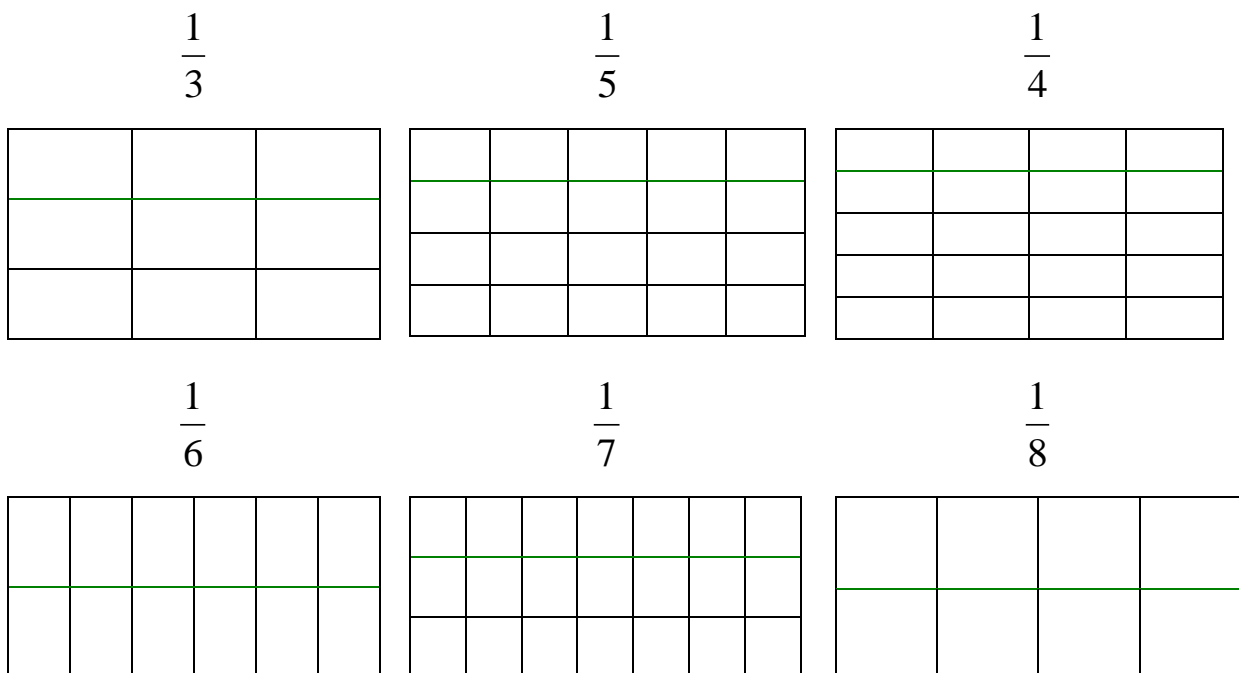
1. Αντιστοιχίζω:

- |              |   |   |                          |
|--------------|---|---|--------------------------|
| Αριθμητής    | • | • | Πόσα ίσα μέρη χωρίζουμε. |
| Παρονομαστής | • | • | Πόσα ίσα μέρη παίρνουμε. |

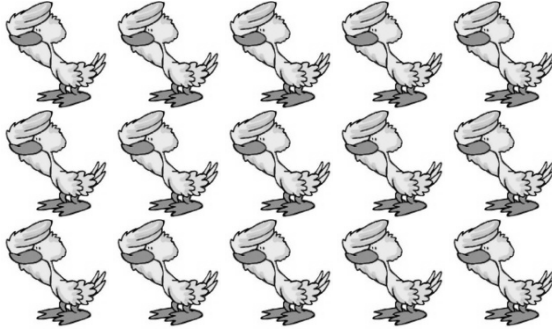

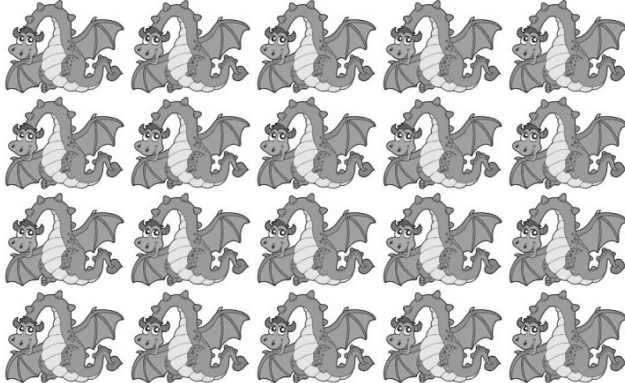
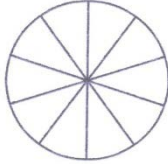


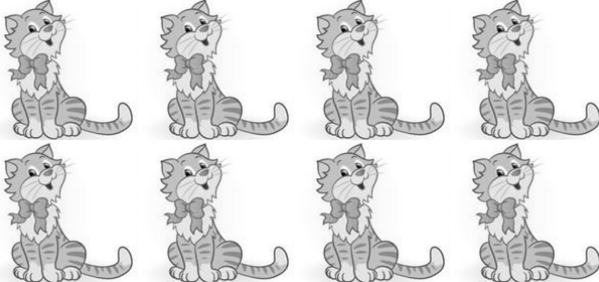

2. Χρωματίζω αυτό που λέει η κλασματική μονάδα:



3. Χρωματίζω αυτό που λέει η κλασματική μονάδα:



4. Σχηματίζω και γράφω κλασματικές μονάδες:

Ένα πέμπτο		
Κυκλώνω	Χρωματίζω	Γράφω την κλασματική μονάδα
		<p>_____</p>
Ένα δέκατο		
Κυκλώνω	Χρωματίζω	Γράφω την κλασματική μονάδα
		<p>_____</p>
Ένα τρίτο		
Κυκλώνω	Χρωματίζω	Γράφω την κλασματική μονάδα
		<p>_____</p>
Ένα όγδοο		
Κυκλώνω	Χρωματίζω	Γράφω την κλασματική μονάδα
		<p>_____</p>