

13. Οι κλασματικοί αριθμοί

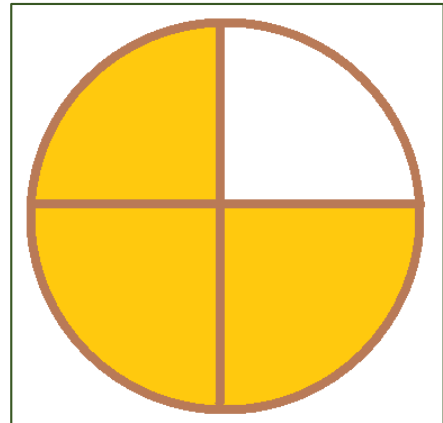
Τα κλάσματα μας δείχνουν πόσα κομματάκια παίρνω από ένα μεγάλο κομμάτι.

Π.χ.

Έχω 4 κομμάτια πίτσα.

Τρώω τα 3 κομμάτια.

Έχω φάει τα $\frac{3}{4}$ της πίτσας.



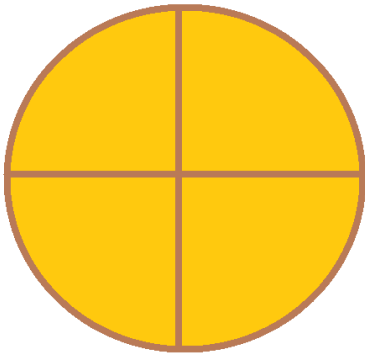
αριθμητής **3** Πόσα κομμάτια παίρνω

παρονομαστής **4** Πόσα κομμάτια υπάρχουν

το κλάσμα αυτό διαβάζεται: «**τρία τέταρτα**».

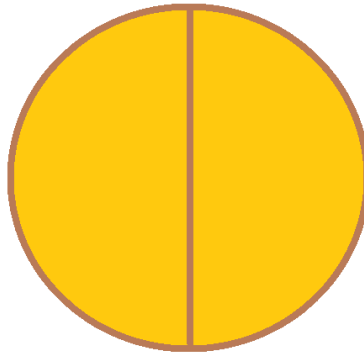
Όταν σε ένα κλάσμα, ο αριθμητής είναι **ίδιος** με τον παρονομαστή, τότε το κλάσμα ισούται με **1**.

Π.χ. $\frac{4}{4} = 1$, $\frac{2}{2} = 1$, $\frac{8}{8} = 1$



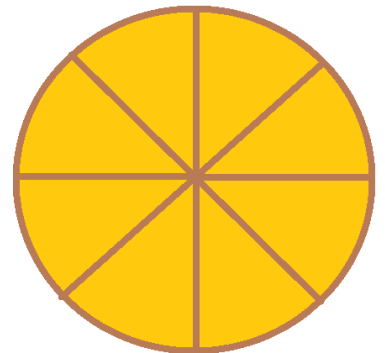
Κόβω μια πίτσα σε 4 κομμάτια.
Τρώω και τα 4.
Άρα, έχω φάει 1 πίτσα.

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



Κόβω μια πίτσα σε 2 κομμάτια.
Τρώω και τα 2.
Άρα, έχω φάει 1 πίτσα.

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



Κόβω μια πίτσα σε 8 κομμάτια.
Τρώω και τα 8.
Άρα, έχω φάει 1 πίτσα.

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

