**ΟΝΟΜΑ: ………………………………………………………………………………………………. ΗΜΕΡ.: …/………/…………………**

* **Όταν ο αριθμητής είναιμικρότερος από τον παρονομαστή το κλάσμα λέγεται γνήσιο και είναι μικρότερο της μονάδας ενώ το αντίθετο λέγεται καταχρηστικό και είναι μεγαλύτερο της μονάδας:**  
  το ** είναι "γνήσιο" < 1** τ**ο  είναι "καταχρηστικό" > 1**
* **Οι αριθμοί που αποτελούνται από ακέραιο και κλάσμα λέγονται μεικτοί:  , **
* Για **να μετατρέψω το μεικτό σε κλάσμα** ακολουθώ την παρακάτω διαδικασία:

2==

Πολλαπλασιάζω τον παρονομαστή με τον ακέραιο, προσθέτω τον αριθμητή του μεικτού και τον αριθμό που βρίσκω τον βάζω νέο αριθμητή.

Παρονομαστή γράφω τον ίδιο.

* Για **να μετατρέψουμε ένα καταχρηστικό κλάσμα σε μεικτό** κάνουμε τα εξής :

 = 2 

Διαιρούμε τον αριθμητή με τον παρονομαστή 🡪 13 : 5 = 2 και υπόλοιπο 3

Το πηλίκο της διαίρεσης είναι ο ακέραιος , το υπόλοιπο είναι ο αριθμητής και παρονομαστής μένει ο ίδιος

**1**.**Παρακάτω να κυκλώσετε τα κλάσματα που είναι ίσα με την ακέραιη μονάδα. Έπειτα να μετατρέψετε τα καταχρηστικά κλάσματα σε μικτούς αριθμούς.**

3 25 10 345 78 2 9 100 897 177

3 7 11 43 78 1 18 150 897 100

2. Να μετατρέψω τους μεικτούς σε κλάσματα:

=

=

=

**3**.Να μετατρέψεις τα κλάσματα σε μεικτούς:

=

=

=