|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Γενικά, για τη σύγκριση κλασμάτων ισχύουν τα εξής: | | |
|  | |  |  | | --- | --- | | * **Από δύο ομώνυμα κλάσματα, εκείνο που έχει τον μεγαλύτερο αριθμητή είναι μεγαλύτερο.** | Εικόνα | | * **Για να συγκρίνουμε ετερώνυμα κλάσματα τα μετατρέπουμε σε ομώνυμα και συγκρίνουμε τους αριθμητές τους.** | Εικόνα | | * **Από δύο κλάσματα με τον ίδιο αριθμητή μεγαλύτερο είναι εκείνο με τον μικρότερο παρονομαστή.** | Εικόνα | | |
| *1.Συμπλήρωσε τα παρακάτω κενά:* | | |
|  | | *Ένα κλάσμα είναι:*  *(i) ίσο με 1, αν ο αριθμητής του είναι ...................................... τον παρονομαστή.*  *(ii) μικρότερο του 1, αν ο αριθμητής του είναι  ...................................... τον παρονομαστή.*  *(iii) μεγαλύτερο του 1, αν ο αριθμητής του είναι  ...................................... τον παρονομαστή.* |