

Μαθηματικά Στ τάξη - Ενότητα 5

Σύγκριση κλασμάτων

Όνοματεπώνυμο: Τάξη: Ημερομηνία:.....

ΕΧΟΥΜΕ ΜΑΘΕΙ ΟΤΙ:

- 1. ΓΙΑ ΝΑ ΣΥΓΚΡΙΝΟΥΜΕ ΔΥΟ ΕΤΕΡΩΝΥΜΑ ΚΛΑΣΜΑΤΑ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΙΔΙΟ ΑΡΙΘΜΗΤΗ, ΣΥΓΚΡΙΝΟΥΜΕ ΤΟΥΣ ΠΑΡΟΝΟΜΑΣΤΕΣ. ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ ΕΙΝΑΙ ΤΟ ΚΛΑΣΜΑ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΤΟΝ ΜΙΚΡΟΤΕΡΟ ΠΑΡΟΝΟΜΑΣΤΗ.**
- 2. ΓΙΑ ΝΑ ΣΥΓΚΡΙΝΟΥΜΕ ΔΥΟ ΕΤΕΡΩΝΥΜΑ ΚΛΑΣΜΑΤΑ, ΤΑ ΜΕΤΑΤΡΕΠΟΥΜΕ ΣΕ ΟΜΩΝΥΜΑ.**

1. Να συγκρίνεις τα πιο κάτω κλάσματα, χρησιμοποιώντας τα σύμβολα <, >, =:

α) $\frac{1}{4}$ $\frac{3}{12}$

β) $\frac{3}{5}$ $\frac{2}{3}$

γ) $7\frac{1}{5}$ $7\frac{8}{10}$

δ) $\frac{3}{13}$ $\frac{3}{28}$

ε) $\frac{4}{9}$ $\frac{3}{4}$

στ) $\frac{19}{30}$ $\frac{23}{30}$

2. Βάλε τα κλάσματα στη σειρά αρχίζοντας από το μικρότερο.

$5\frac{2}{5}$ $\frac{9}{10}$ $\frac{10}{20}$ $\frac{1}{4}$ →