

Αγαπημένα μου παιδιά,

Σήμερα στα Μαθηματικά θα ασχοληθούμε με τη σύγκριση τετραψήφιων αριθμών.

Θυμάμαι ότι:

Τα σύμβολα της ισότητας και της ανισότητας είναι : $<$, $>$, $=$:



- Μπείτε σε αυτή την ιστοσελίδα για να παίξετε ένα ωραίο παιχνίδι για τη σύγκριση τετραψήφιων αριθμών :

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/placevalue/FSCompareNumbers.htm>

- Στη συνέχεια πατήστε το εικονίδιο:



- Κάνετε τις ασκήσεις στο Βιβλίο σας σελ. 26 και 27

Μια μικρή βοήθεια :

Επειδή κάποιοι αριθμοί έχουν ίδια ψηφία και μπορεί να μας μπερδέψουν:

Προσοχή:

- Συγκρίνω πρώτα τις Χιλιάδες
 - Αν είναι ίδιες προχωρώ στις Εκατοντάδες
 - Αν είναι οι ίδιες προχωρώ στις Δεκάδες
 - Αν είναι κι αυτές ίδιες προχωρώ στις Μονάδες
- Παράδειγμα:

$$\underline{5}687 < \underline{5}782$$

$$\underline{5}775 > \underline{5}734$$

$$\underline{5}734 < \underline{5}739$$

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

1. (α) Να συμπληρώσεις, χρησιμοποιώντας τα σύμβολα $>$, $<$, $=$.

$$5082 \quad \square \quad 5089$$

$$2982 \quad \square \quad 7052$$

$$6764 \quad \square \quad 6745$$

Προσοχή:
Ίδιες χιλιάδες
και ίδιες εκατοντάδες

$$4576 \quad \square \quad 4476$$

$$3110 \quad \square \quad 3101$$

$$7191 \quad \square \quad 7291$$

(β) Να συμπληρώσεις τα ψηφία που λείπουν, ώστε να ισχύει η σχέση.

$$4762 < 4 \quad \square \quad 76$$

$$2998 > \quad \square \quad 998$$

$$7 \quad \square \quad 05 < 7604$$

$$5 \quad \square \quad 13 > 5742$$

$$7845 = 784 \quad \square$$

$$35 \quad \square \quad 6 < 3589$$

2. Να συμπληρώσεις με το κατάλληλο σύμβολο $<$, $>$, $=$.

(α) $4327 \dots\dots 4000 + 400 + 20 + 7$

(β) $7630 \dots\dots 7000 + 600 + 30$

(γ) $3609 \dots\dots 2000 + 600 + 9$

(δ) $3277 \dots\dots 3000 + 700 + 70 + 7$

(ε) $1032 \dots\dots 1000 + 300 + 30 + 2$

(στ) $9367 \dots\dots 9000 + 60 + 7$



Μια μικρή βοήθεια :

- Στην άσκηση 4α της σελίδας 27 κόψε τέσσερα , μικρά χαρτάκια και γράψτε πάνω τους αριθμούς 3,7,8,9.

Προσοχή :

- Η εργασία ζητά αριθμούς **μεγαλύτερους** από το 7000 και **μικρότερους** από το 8000. Άρα θα πρέπει να φτιάξετε μόνο αριθμούς που ξεκινούν από το ψηφίο 7.

7 _ _ _

3. Να γράψεις σε σειρά τις ψηλότερες οροσειρές κάθε ηπείρου, αρχίζοντας από αυτήν που έχει το μεγαλύτερο ύψος.



Άκονκάουα (Αμερική)
6992 m



Εβερεστ (Ασία)
8848 m



Ελμπρους (Ευρώπη)
5642 m



Κοσκιούσκο (Αυstralία)
2228 m



Κιλιμάντζαρο (Αφρική)
5895 m

Οι ψηλότερες οροσειρές κάθε ηπείρου

	ΟΡΟΣΕΙΡΕΣ	ΥΨΟΣ (m)
1		
2		
3		
4		
5		



4. (α) Να χρησιμοποιήσεις τα ψηφία, για να κατασκευάσεις αριθμούς που να είναι μεγαλύτεροι από το 7000 και μικρότεροι από το 8000.

3 7 8 9

(β) Να βάλεις τους αριθμούς που βρήκες σε σειρά, αρχίζοντας από τον μικρότερο αριθμό.

Περιμένω να μου στείλετε τις εργασιούλες σας !