

4 Φεβρουαρίου 2021

Μαθηματικά βιβλίο μαθητή

Συμπλήρωσε τις ασκήσεις στις σελίδες 26 και 27.

Θυμηθείτε «το στόμα της φάλαινας»
είναι ανοιχτό στην πλευρά που
βρίσκεται ο μεγαλύτερος αριθμός.

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

$5082 \quad \square \quad 5089$

$2982 \quad \square \quad 7052$

$6754 \quad \square \quad 6745$

$4576 \quad \square \quad 4476$

$3110 \quad \square \quad 3101$

$7191 \quad \square \quad 7291$

(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) $9367 \dots\dots 9000 + 60 + 7$

Θα σε βοηθήσει αν βάλεις καπελάκι
και βρεις το άθροισμα.



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



Ακονκάουα (Αμερική)
6992 m



Έβερεστ (Ασία)
8848 m



Έλμπρους (Ευρώπη)
5642 m



Κοσκιούσκο (Αυστραλία)
2228 m



Κιλιμάντζαρο (Αφρική)
5895 m

Οι ψηλότερες οροσειρές κάθε ηπείρου

	ΟΡΟΣΕΙΡΕΣ	ΥΨΟΣ (m)
1		
2		
3		
4		
5		

Για να βρεις αυτήν που έχει το μεγαλύτερο ύψος πρέπει πρώτα να κοιτάξεις τις χιλιάδες.

Αν κάποιες οροσειρές έχουν ίσες χιλιάδες τότε θα πρέπει να κοιτάξεις τις εκατοντάδες.

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.

Μπορείς να χρησιμοποιήσεις το κάθε ψηφίο όσες φορές θέλεις (μία φορά σε κάθε αριθμό που φτιάχνεις).

Αριθμούς μεγαλύτερους από 7000 και μικρότερους από 8000 σημαίνει στη θέση των χιλιάδων θα βάζεις πάντα το ψηφίο 7.

Μπορείς να κάνεις εξάσκηση στους αριθμούς 0 – 10000 αν πατήσεις ctrl και κλικ στους πιο κάτω συνδέσμους (ή αν αντιγράψεις τη διεύθυνση στο google).

<https://www.ictgames.com/mobilePage/flipCounter/index.html>

Τα παιδιά κατασκευάζουν τετραψήφιους αριθμούς προσθέτοντας ή αφαιρώντας μονάδες, δεκάδες, εκατοντάδες ή χιλιάδες.



Το εφαρμογίδιο δίνει τη δυνατότητα στα παιδιά να κατασκευάσουν τετραψήφιους αριθμούς στο αριθμητήριο, προσθέτοντας ή αφαιρώντας χάντρες.

<http://www.ictgames.com/abacusInteger.html>

