

Πέμπτη 9 Απριλίου

Αγαπητά μου παιδιά, γεια σας!

Μαθηματικά

Θα ασχοληθούμε και σήμερα με την αισθητοποίηση τετραψήφιων αριθμών.

1. Στο τετράδιο των Μαθηματικών σας, μπορείτε να βάλετε ημερομηνία, Άσκηση 1 και γράψετε μόνο τη σωστή απάντηση.

✓ Ο αριθμός έξι χιλιάδες ογδόντα είναι:

α) 6008 β) 6800 γ) 6080 δ) 6880 ε) 680

✓ Ποιος από τους παρακάτω αριθμούς είναι ο μεγαλύτερος;

α) 2735 β) 2537 γ) 2573 δ) 2753 ε) 2357

✓ Ποιο από τα πιο κάτω αθροίσματα δεν ισούται με 8567;

α) $8000 + 567$ β) $8000 + 500 + 67$ γ) $8000 + 56 + 7$
δ) $7000 + 1567$ ε) $8000 + 560 + 7$

✓ Η αξία του ψηφίου 3 στον αριθμό 4389 είναι:

α) 30 β) 300 γ) 3000 δ) 3 ε) 330

Καλή επιτυχία, φιλαράκι



2) Στο τετράδιο των Μαθηματικών σας, μπορείτε να γράψετε Άσκηση 2 και γράψετε μόνο τη σωστή απάντηση. Κοιτάξετε προσεκτικά τους αριθμούς που είναι γραμμένοι στις καρτέλες και γράψετε:

863

1378

4350

2832

1178

2999

* τους αριθμούς που είναι μεταξύ του 1000 και 3000:

.....

* τους δύο αριθμούς με τη μεγαλύτερη διαφορά:

.....

* πόσες εκατοντάδες έχει ο μεγαλύτερος αριθμός:

.....

Φυσικές Επιστήμες και Τεχνολογία

Από τον φάκελο «Φυσικές Επιστήμες» που βρίσκεται στην ιστοσελίδα του σχολείου μας διάλεξε την τάξη Γ΄ και μπες στην ενότητα : «Φυσικό περιβάλλον». Αφού διαβάσεις προσεκτικά τις οδηγίες προσπάθησε να απαντήσεις τις ερωτήσεις σε ένα πρόχειρο τετράδιο ή σε ένα άλλο τετράδιο που χρησιμοποιείς και για τα άλλα μαθήματα αυτές τις μέρες. Μην ξεχνάς ότι στο τετράδιο γράφεις μόνο την απάντηση. Την άσκηση 4 μπορείς να την απαντήσεις προφορικά. Οι απαντήσεις θα σου δοθούν αργότερα μαζί με τη νέα σου εργασία.

Καλή δουλειά. Ο δάσκαλός σου Κυριάκος Ιωάννου.

Ελπίζω να είστε όλοι καλά!

Με εκτίμηση η δασκάλα σας!