



STEAMERS

# ΠΛΑΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Σας αρέσει να σχεδιάζετε; Σας αρέσει να κολλάτε γραμματόσημα σε χαρτί; Αγαπάτε τα tablet; Έχετε σκεφτεί ποτέ να χρησιμοποιήσετε ένα tablet για να μάθετε πώς να γράφετε έναν αριθμό; Τι γίνεται με τη χρήση του tablet για να σας βοηθήσει να μετράτε; Τι γίνεται αν τα κάνετε όλα αυτά μαζί; :)

## Περίληψη

<b>Ημερομηνία</b>	xxx	<b>Συνολική διάρκεια</b>	40 λεπτά
<b>Θέμα</b>	Μετρώντας αριθμούς με χρήση τεχνολογίας		
<b>Ομάδα έτους ή Επίπεδο Βαθμού</b>	Ομάδα Έτους: 4-6		
<b>Κυρίως θέμα</b>	Μαθαίνουμε να γράφουμε αριθμούς και να μετράμε		
<b>Υποθέματα ή βασικές έννοιες</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Χρησιμοποιώντας αποτελεσματικά ταμπλέτες</li><li>Δυνατότητα πρόσβασης σε εφαρμογές</li><li>Εκμάθηση βασικών λειτουργιών (εισαγωγή/διαγραφή εικονιδίων)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Μαθαίνουμε να αναγνωρίζουμε αριθμούς</li><li>Μαθαίνοντας να μετράτε</li><li>Εκμάθηση γραφής αριθμών με στυλό/γραφίδα</li></ul>	

## Στόχοι μάθησης

- Οι μαθητές θα πρέπει να επιδείξουν Γνώση στη χρήση τεχνολογίας (tablet), να αναλύσουν πόσα γραμματόσημα χρειάζονται για να δημιουργήσουν και να κατανοήσουν τι πρέπει να κάνουν (πώς να εφαρμόσουν πραγματικά τον ισοδύναμο αριθμό γραμματοσήμων)
- Επίδειξη γνώσης χρήσης tablet
- Αναγνώριση αριθμών
- Κατανοήστε και εφαρμόστε την επανάληψη στη δημιουργία των γραμματοσήμων

## Απαιτείται υλικό

- Καθηγητής Η/Υ / Προβολέας / Ηλεκτρονικός πίνακας (για αξιολόγηση)
- Ταμπλέτες ιδανικά με κάποιο είδος γραφίδας
- Τυπωμένες κάρτες
- Κουτί για τις κάρτες



## Περίγραμμα μαθήματος

	Διάρκεια	Οδηγός	Παρατηρήσεις
ζέσταμα	3 λεπτά	Σας αρέσει να σχεδιάζετε; Σας αρέσει να κολλάτε γραμματόσημα σε χαρτί; Αγαπάτε τα tablet; Έχετε σκεφτεί ποτέ να χρησιμοποιήσετε ένα tablet για να μάθετε πώς να γράφετε έναν αριθμό; Τι γίνεται με τη χρήση του tablet για να σας βοηθήσει να μετράτε; Τι γίνεται αν τα κάνετε όλα αυτά μαζί; :)	Ξεκινήστε κάνοντας τους αυτές τις ερωτήσεις για να τους κάνετε ενθουσιώδεις και πρόθυμους να ακούσουν τι κάνετε...
	2 λεπτά	Μαθαίνοντας να γράφετε αριθμούς και να μετράτε χρησιμοποιώντας tablet	Εισάγετε το θέμα και τον τίτλο της δραστηριότητας
κύριος δραστηριότητα	5 λεπτά	Μοιράστε τα tablet και τις βασικές οδηγίες χρήσης	
	20 λεπτά	Εξηγήστε την άσκηση: Τα παιδιά πρέπει να διαλέξουν μια κάρτα αριθμού από το κουτί και, στη συνέχεια, να αντιγράψουν τον αριθμό στο iPad τους και στη συνέχεια να χρησιμοποιήσουν τη λειτουργία σφραγίδας (ή να εισάγουν emojis) για να δημιουργήσουν τόσες σφραγίδες. Μπορούν να πάρουν έως και 2 αριθμούς το καθένα. Μπορούν να εργαστούν σε ομάδες ανάλογα με τη διαθεσιμότητα του tablet	Διάφορες εφαρμογές είναι διαθέσιμες για σχεδίαση και εισαγωγή γραμματοσήμων που πρέπει να είναι ήδη εγκατεστημένα
	5 λεπτά	Μπορούν να προσπαθήσουν να προσθέσουν στο ίδιο σχέδιο έναν άλλο αριθμό και να προσθέσουν τα πρόσθετα γραμματόσημα.	Αυτή είναι μια εργασία επέκτασης για μαθητές που έχουν ολοκληρώσει την προηγούμενη
εκτίμηση	5 λεπτά	Ο δάσκαλος μπορεί να περιηγηθεί και να ελέγξει ότι οι μαθητές έχουν κάνει αυτό που έπρεπε να κάνουν και είναι σε θέση να δημιουργήσουν τον αντίστοιχο αριθμό γραμματοσήμων	Ταυτόχρονα οι μαθητές μπορούν να επιλέξουν έναν επιπλέον αριθμό

## Άσκηση αξιολόγησης

- Η αξιολόγηση μπορεί να γίνει με το να έρθει ένας μαθητής να εκτελέσει την ίδια άσκηση στον Η/Υ/Τάμπλετ των καθηγητών που είναι συνδεδεμένος με τον προβολέα της τάξης

## Συμπεράσματα και Προτάσεις

- Ο δάσκαλος θα πρέπει να είναι σε θέση να προσδιορίσει ποιοι μαθητές αντιμετώπισαν δυσκολίες στην εκτέλεση της άσκησης και να ξεχωρίσει αν αυτό οφείλεται σε έλλειψη γνώσης της μέτρησης ή σε χρήση tablet
- Υπάρχουν διαθέσιμες κάρτες για εκτύπωση και κοπή για προετοιμασία για το μάθημα. Μπορείτε να τα κατεβάσετε εδώ