

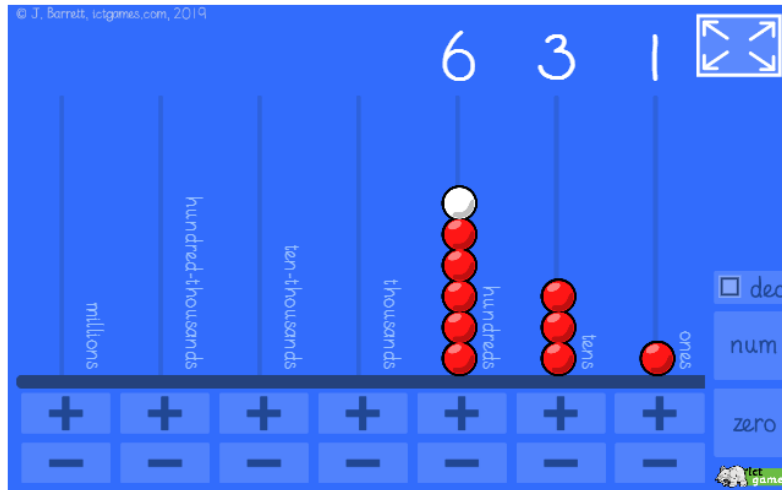
# Παίζω και μαθαίνω μαθηματικά

Πιο κάτω μπορείτε να βρείτε εφαρμογίδια που προτείνει το ΥΠΠΑΝ για εξάσκηση στην Ενότητα 1

## Ενότητα 1

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

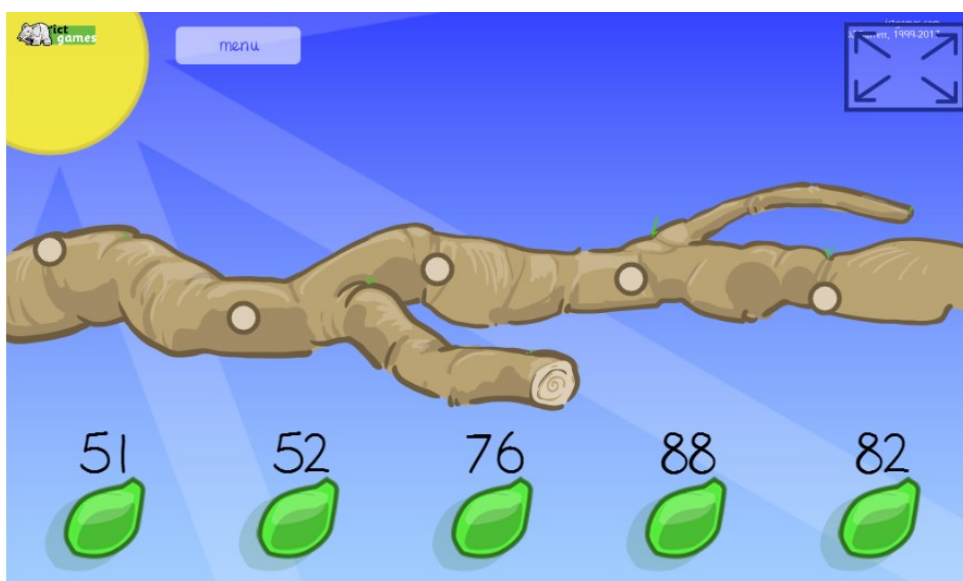
Τα εφαρμογίδιο δίνει τη δυνατότητα στα παιδιά να κατασκευάσουν τετραψήφιους αριθμούς στο αριθμητήριο, προσθέτοντας ή αφαιρώντας χάντρες.



2. <http://www.ictgames.com/mobilePage/countingCaterpillar/index.html>

Τα παιδιά καλούνται να τοποθετήσουν τους αριθμούς με τη σειρά, αρχίζοντας από τον μικρότερο.

Φιλικό προς οθόνες αφής



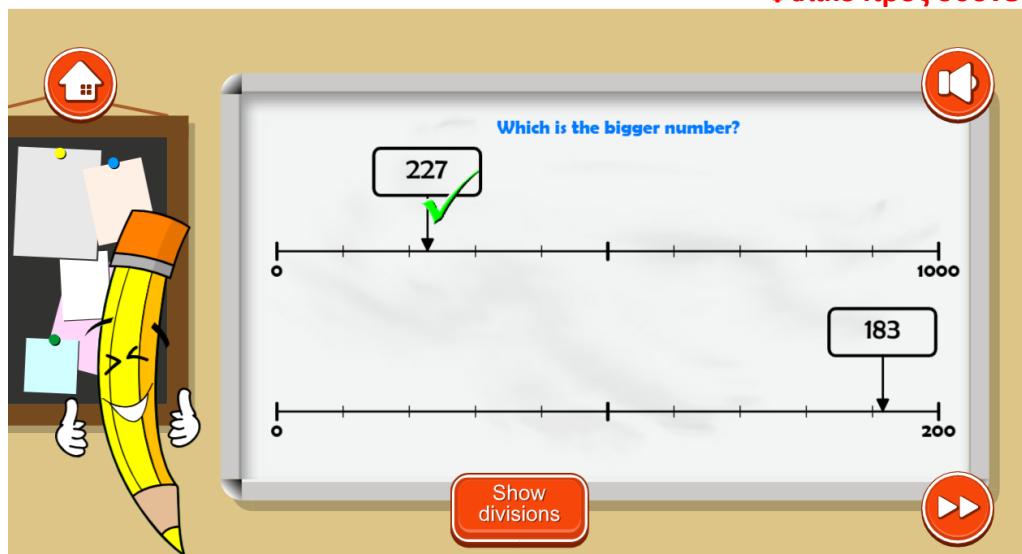
# Παίζω και μαθαίνω μαθηματικά

## Ενότητα 1

### 3. <https://mathsframe.co.uk/en/resources/resource/266>

Από την αρχική σελίδα, γίνεται επιλογή ως προς το μέγεθος των αριθμών που θα συγκριθούν. Οι μαθητές καλούνται να συγκρίνουν αριθμούς με βάση τη θέση τους στην αριθμητική γραμμή. Πατώντας την επιλογή «Show divisions» παρουσιάζονται υποδιαστήματα πάνω στην αριθμητική γραμμή.

Φιλικό προς οθόνες αφής



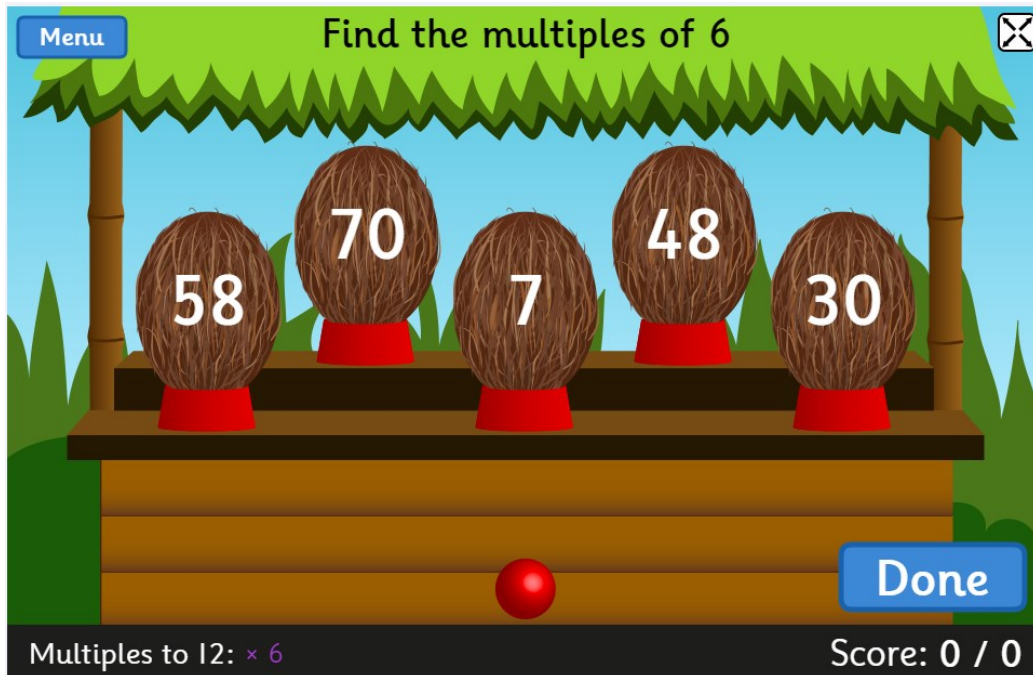
### 4. <https://www.topmarks.co.uk/maths-games/hit-the-button>

Τα παιδιά καλούνται να επιλέξουν το γινόμενο μαθηματικών προτάσεων πολλαπλασιασμού. Από την αρχική σελίδα επιλέγουμε το μοτίβο με το οποίο θα εργαστούμε.

# Παίζω και μαθαίνω μαθηματικά

5. <https://www.topmarks.co.uk/times-tables/coconut-multiples>

Τα παιδιά καλούνται να εντοπίσουν τα πολλαπλάσια ενός συγκεκριμένου αριθμού. Από την αρχική σελίδα επιλέγουμε το μοτίβο με το οποίο θα εργαστούμε.



6. [https://phet.colorado.edu/sims/html/arithmetric/latest/arithmetric\\_en.html](https://phet.colorado.edu/sims/html/arithmetric/latest/arithmetric_en.html)

Τα παιδιά υπολογίζουν το γινόμενο μαθηματικών προτάσεων πολλαπλασιασμού και συμπληρώνουν τον πίνακα πολλαπλασιασμού.

