

# Ασκήσεις στα Μαθηματικά - Β' Δημοτικού

## Κεφάλαιο 4. - Μετρώ με ειασοσόμετρα

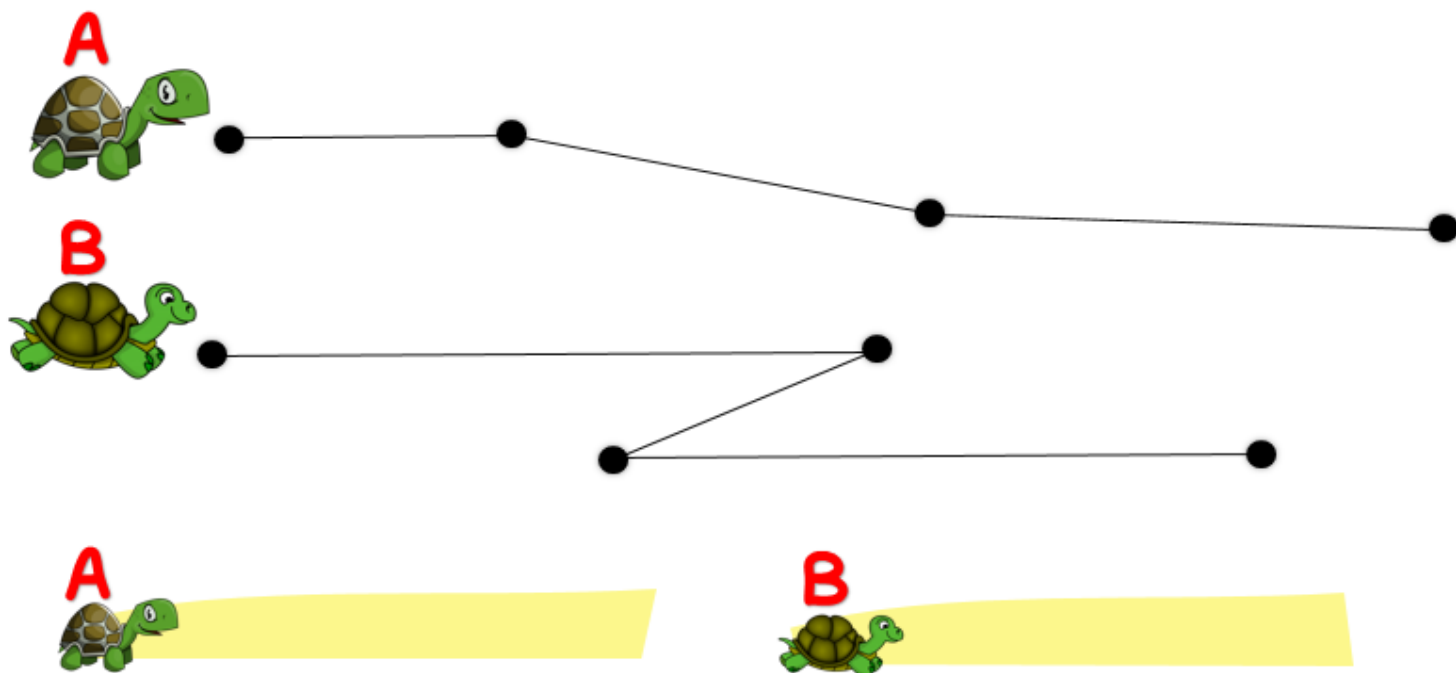
Όνομα: \_\_\_\_\_

Επίθετο: \_\_\_\_\_

Ημερομηνία: \_\_\_\_\_

Τάξη: \_\_\_\_\_

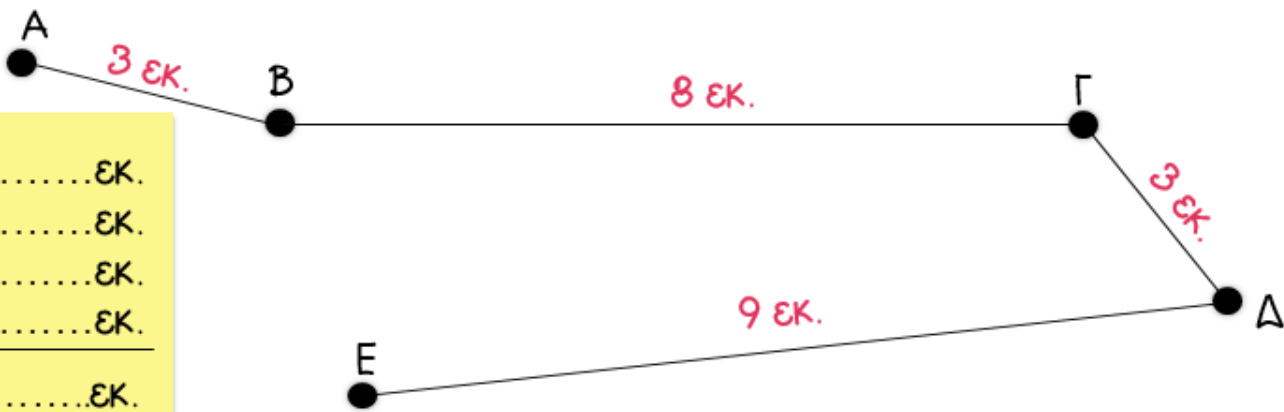
1. ΜΕΤΡΗΣΕ ΤΗΝ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΠΟΥ ΕΚΑΝΕ Η ΧΕΛΩΝΑ Α ΚΑΙ Η ΧΕΛΩΝΑ Β. ΠΟΙΑ ΕΚΑΝΕ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ;



2. Φτιάξε με τον χάρακά σου μία διαδρομή 6 εκατοστών από το κουνέλι μέχρι τα καρότα.



3. Υπολόγισε όλη την απόσταση που έκανε το κοτοπουράκι.



$AB = \dots\dots\dots$  εκ.  
 $B\Gamma = \dots\dots\dots$  εκ.  
 $\Gamma\Delta = \dots\dots\dots$  εκ.  
 $\Delta E = \dots\dots\dots$  εκ.  


---

 $\text{ΣΥΝΟΛΟ} = \dots\dots\dots$  εκ.

4. Μέτρησε με τον χάρακά σου το μολύβι που κρατάς.

A = δικό σου μολύβι



$\text{ΣΥΝΟΛΟ} = \dots\dots\dots$  εκ.

B



$\text{ΣΥΝΟΛΟ} = \dots\dots\dots 8 \dots\dots\dots$  εκ.



$\text{ΣΥΝΟΛΟ} = \dots\dots\dots 9 \dots\dots\dots$  εκ.

Βάλτε τα μολύβια από το μικρότερο προς το μεγαλύτερο.  
 $\underline{\quad} < \underline{\quad} < \underline{\quad}$