

# Κατασκεύασε το δικό σου βροχόμετρο!

Οι αρχαίοι Έλληνες φαίνεται πως χρησιμοποιούσαν βροχόμετρα, για να υπολογίσουν το ποσοστό των βροχοπτώσεων. Μπορείς να κάνεις κι εσύ το ίδιο για να δεις πόσο βρέχει στην περιοχή σου;



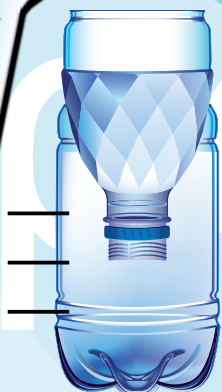
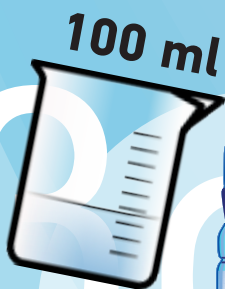
## Υλικά που θα χρειαστείς:

ένα μεγάλο πλαστικό μπουκάλι χωρίς το καπάκι,  
ένα ψαλίδι,  
έναν μαρκαδόρο,  
έναν δοσομετρητή για υγρά

**Βήμα 1:** κόβεις το μπουκάλι λίγο παραπάνω από τη μέση, γυρίζεις ανάποδα το πάνω μέρος του μπουκαλιού που έχεις κόψει και το τοποθετείς το μέσα στο κάτω μέρος.

**Βήμα 2:** ρίχνεις με τον δοσομετρητή 100ml νερό και σημειώνεις με τον μαρκαδόρο μέχρι πού φτάνει.

**Βήμα 3:** βάζεις άλλα 100ml νερού, σημειώνεις ξανά μέχρι πού φτάνει και κάνεις το ίδιο μέχρι να γεμίσει το μπουκάλι. Αδειάζεις αυτό το νερό σε μια γλάστρα για να ποτίσεις τα λουλούδια σου!



Τώρα έχεις έτοιμο ένα βροχόμετρο! Τοποθέτησέ το έξω στην αυλή ή στο μπαλκόνι σου, πρόσεξε όμως να μην εμποδίζει τίποτα το νερό της βροχής να πέφτει μέσα όπως π.χ. ένα δέντρο ή μία στέγη.

✓ Παρατήρησε κάθε τέλος της εβδομάδας πόσο έχει γεμίσει και θα καταλάβεις αν έβρεξε πολύ ή όχι. Το νερό της βροχής που μαζεύεις, μπορείς να το χρησιμοποιήσεις για να ποτίσεις μια γλάστρα στο μπαλκόνι σου.