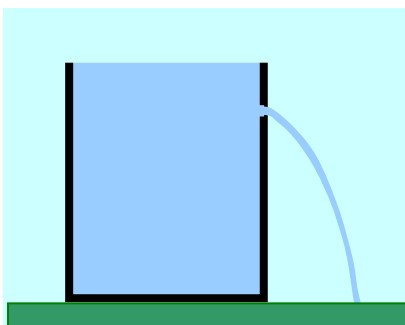


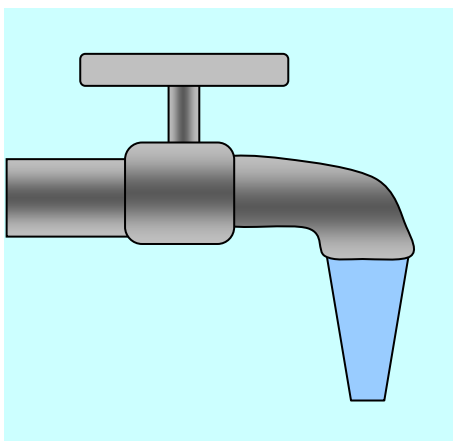
## Τρύπες σε μπουκάλια.

### Η πρώτη τρύπα.



Κάποιος σχεδίασε την εικόνα που βλέπετε και την συμπεριέλαβε σε άσκηση. Νερό βγαίνει από τρύπα δοχείου. Ποιο λάθος έκανε;

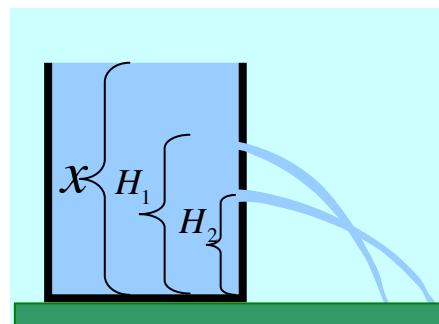
### Η δεύτερη τρύπα.



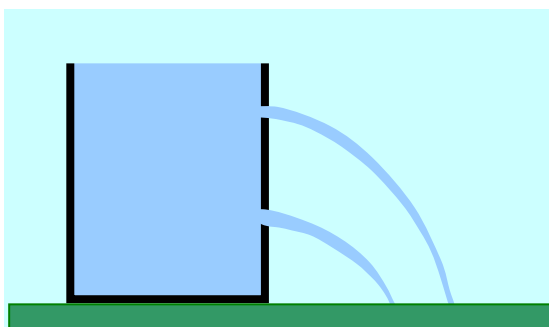
Αν ξέρουμε ότι το νερό εκρέει με ταχύτητα  $2 \text{ m/s}$  από το στόμιο και ότι πρόκειται για εικόνα κανονικής βρύσης, ποιο είναι το λάθος του σχήματος;

### Η τρίτη τρύπα.

Για ποια τιμή του  $x$  οι φλέβες θα συναντώνται στο δάπεδο;



### Η τέταρτη τρύπα.



Αν εξαιρέσουμε τις κακοσχεδιασμένες φλέβες, υπάρχει άλλο λάθος στην εικόνα;