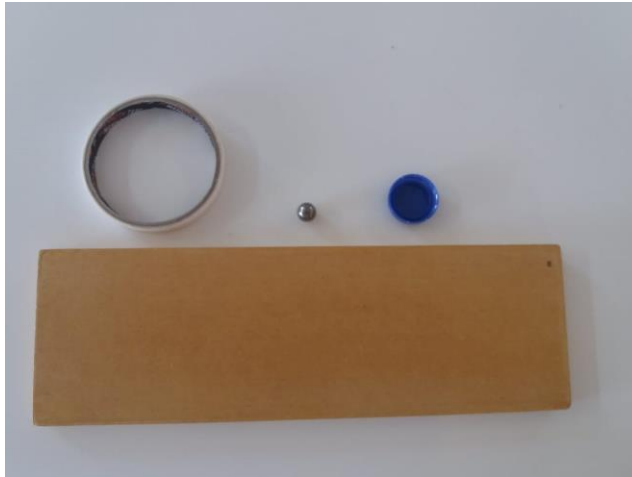


ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΤΙΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΜΗΚΟΥΣ

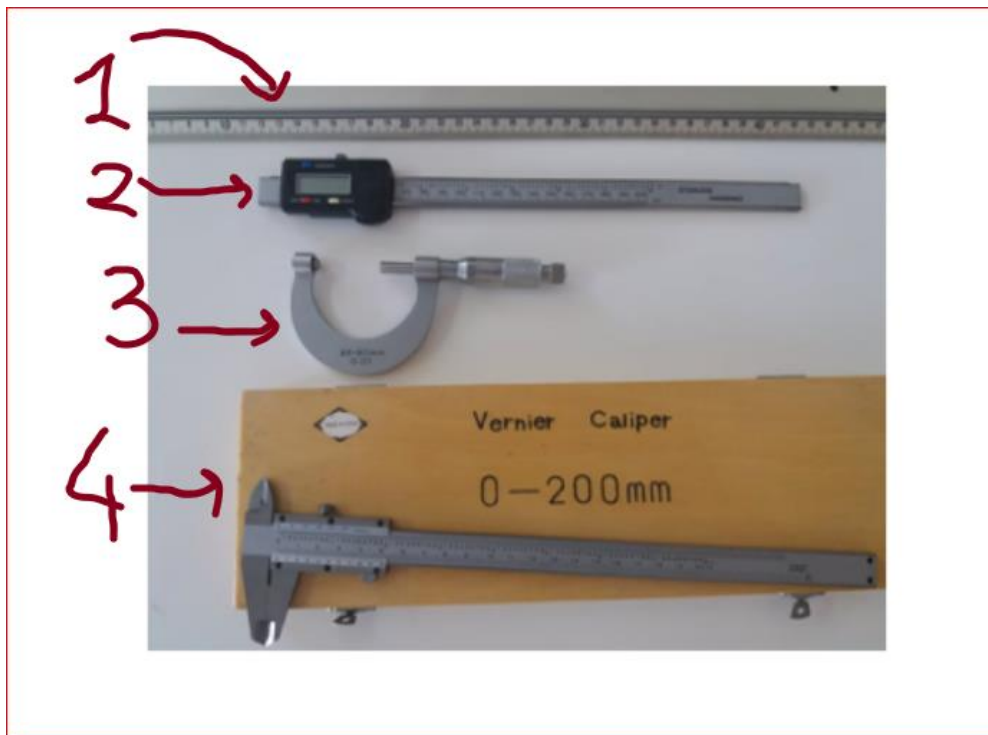
Όνοματεπώνυμο.....

Ημερομηνία.....

Τι θα χρειαστούμε: Ένα παραλληλόγραμμο κομμάτι ξύλου μικρού πάχους, ένα καπάκι από πλαστικό μπουκάλι, ένα αντικείμεμο σχήματος δακτυλίου, ένα μικρό σφαιρίδιο, όργανα μέτρησης.



Εικόνα 1



Εικόνα 2

1. Να ονομάσεις τα όργανα μέτρησης του εργαστηριακού πάγκου (εικόνα 2)

- 1:
- 2:
- 3:
- 4:

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΤΙΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΜΗΚΟΥΣ

2. Ποιο όργανο μέτρησης θα χρησιμοποιήσεις για να μετρήσεις τις διαστάσεις των αντικειμένων της εικόνας 1; Συμπλήρωσε τον πίνακα:

Αντικείμενο	Όργανο μέτρησης	Μέγεθος που μετράς	Τιμή
Ξύλο		Μήκος	
		Πλάτος	
		Ύψος	
Δακτύλιος		Εσωτερική διάμετρος	
		Εξωτερική διάμετρος	
Πλαστικό καπάκι		Διάμετρος	
Σφαιρίδιο		Διάμετρος	

3. Μπορείς χρησιμοποιώντας τις μετρήσεις του πίνακα που συμπλήρωσες να υπολογίσεις:

α) Τον όγκο του ξύλου

.....
.....
.....

β) Το πάχος του δακτυλίου

.....
.....
.....
.....