

## ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΣΤΑΘΜΑ.

Η Ελληνική κυβέρνησις διὰ τοῦ ἀπὸ 16 Οκτωβρίου 1836 Β. Δεα-  
τάγματος εἰσήγαγε τὸ γαλλικὸν δεκαδικὸν σύστημα, ὅπερ ὅμως, ὡς ἔγον  
εἰς τὰς ἔξεις τοῦ λαοῦ καὶ ἀντιβαῖνον εἰς τὰς προκήψεις του, ἔμεινεν  
ἄνεῳδάρμοστον. Τούτου ἐνεκκα μέχρι τῆς σήμερον εἶναι ἐν χρήσει τὰ  
καὶ πρὸ τοῦ ἀγῶνος ἐν Ελλάδι ὑπάρχοντα καὶ νῦν καὶ ἀπαστατικά τὰ  
Ἀνατολήν κοινά μέτρα καὶ σταθμά.

### Μέτρα μήκους.

Πῆχυς ἴσοδυναμῶν πρὸς 0,64,800 τοῦ γαλλικοῦ μέτρου καὶ ὑπο-  
διαιρούμενος εἰς 8 ὅγδοα, ῥούπια καλούμενα.

Εἰς τὰς ἐπισήμους καὶ τεχνικὰς καταμετρήσεις, οἷον χωροσταθμή-  
σεις κτλ. μεταχειρίζονται τὸ μέτρον, ὅπερ καλεῖται πῆχυς βασιλε-  
ϊκὸς, καὶ τὸ ἑκατοντάμετρον.

### Μέτρα ἐπιφανείας.

Τετραγωνικὸς πῆχυς.

Στρέμμα, συγκείμενον ἐκ χιλίων τοιούτων τετραγωνικῶν πῆχεων.

### Μέτρα στερεῶν.

Ο λίθος μόνος πωλεῖται εἰς κυβικὰ γαλλικὰ μέτρα.

### Σταθμά.

Οὐκ ἴσοδυναμοῦσα πρὸς 1250 γράμμια καὶ 1/8 περίπου ἡ τοι δράμ-  
μια 400.

Τὸ δράμμα ἴσοδυναμοῦν πρὸς τρία γράμμια καὶ 1/8 περίπου.

Μπότσα (ἐπὶ φευστῶν) ἴσοδυναμοῦσα πρὸς 2 ὄκαδας.

Στατήρ (ἡ καντάριον), πρὸς 44 ὄκαδας.