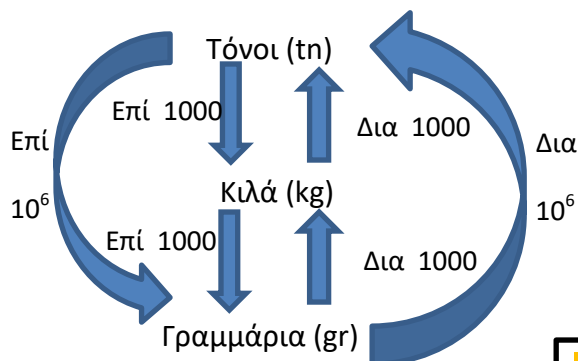
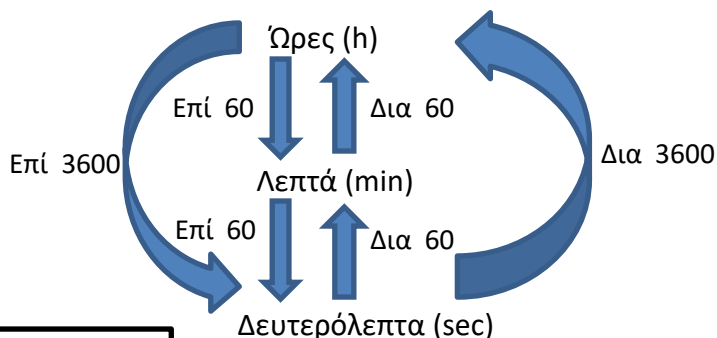


« ΒΑΣΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ »

ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΑΖΑΣ (mase)



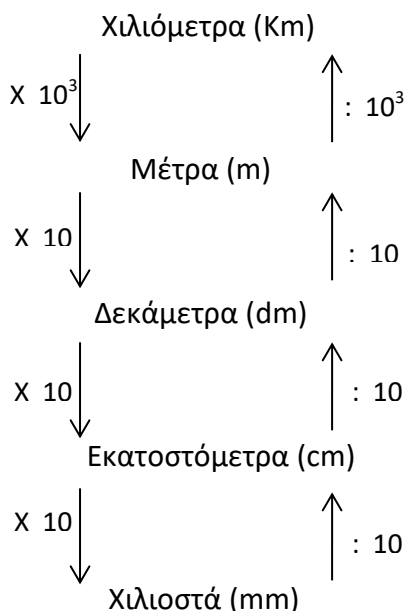
ΜΟΝΑΔΕΣ ΧΡΟΝΟΥ (time)



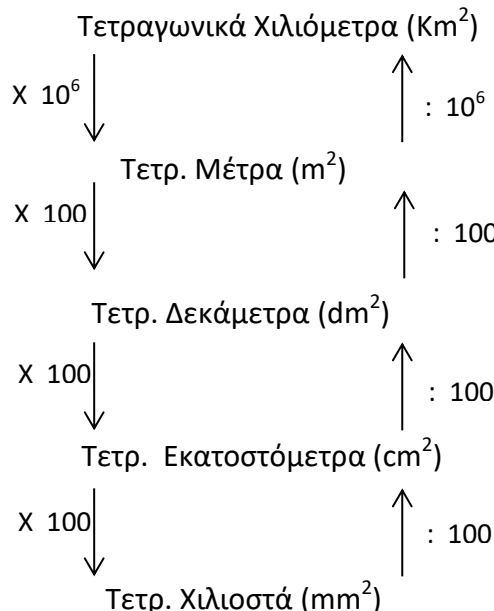
1 στρέμμα = 1000 τ.μ.

Βαθμοί → Κ=273 +C°

ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΗΚΟΥΣ



ΜΟΝΑΔΕΣ ΕΜΒΑΔΟΥ/ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ



ΜΟΝΑΔΕΣ ΟΓΚΟΥ(3-D)



Όταν πάμε δύο ή τρεις φορές πιο κάτω πολλαπλασιάζουμε δύο ή τρεις φορές με το νούμερο που έχουμε στην κάθε περίπτωση ενώ όταν πάμε δύο ή τρεις φορές πιο πάνω τότε διαιρούμε δύο ή τρεις φορές με το νούμερο που έχουμε στην εκάστοτε περίπτωση.

Υποδιαίρέσεις

milli=10⁻³ μικρο=10⁻⁶ nano=10⁻⁹ pico=10⁻¹²

ΝΑΥΤΙΚΟ ΜΙΛΙ = 1852 ΜΕΤΡΑ

ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΙΕΣΗΣ → 1 Barr = 10⁵ Pascal

Πολλαπλάσια

και Kilo=10³ Mega=10⁶ Giga=10⁹ Terra=10¹²

ΠΟΔΙ (ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ)= 0,305 ΜΕΤΡΑ

ΜΟΝΑΔΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ → 1 Calorie = 4,18 Joule