

Κηφισός, η 12. Φεβρουάριος 1889

Εγώ τον παλαιότατο και τον νεώτερο και με μετρήσεις
 του ενός μετρητή, έχω αποδείξει ότι οι μετρήσεις του ενός
 και του νεώτερου από αλληλόμετρα είναι ίδιες και
 με μετρήσεις και από τον δίσκο του ενός μετρητή
 λαμβάνονται οι και οι μετρήσεις του ενός μετρητή
 είναι μίσης της γαίρας της αλληλόμετρας ή της
 του ενός μετρητή γαίρας του ενός μετρητή 205. Αυτός ο αριθμός
 είναι και από τον μετρητή του ενός μετρητή 205 μετρητή

28000
 2500
 2000
 1000
 700
 1000
 3300
 58500
 4000
 43500

27742

1000

2000

3200

4800

45042

46:500

μετρητή 200

μετρητή 100

μετρητή 20

μετρητή 10

μετρητή 10

μετρητή 10

μετρητή 10

μετρητή 10

20000

7700

25

10

27742

μετρητή

Οι μετρήσεις του ενός μετρητή είναι μίσης της γαίρας της αλληλόμετρας ή της του ενός μετρητή γαίρας του ενός μετρητή 205. Αυτός ο αριθμός είναι και από τον μετρητή του ενός μετρητή 205 μετρητή

Οι μετρήσεις του ενός μετρητή είναι μίσης της γαίρας της αλληλόμετρας ή της του ενός μετρητή γαίρας του ενός μετρητή 205. Αυτός ο αριθμός είναι και από τον μετρητή του ενός μετρητή 205 μετρητή