

## Δεκαδικά κλάσματα και δεκαδικοί αριθμοί

$$2400/100 \quad \cancel{2400} : \textcircled{100} = \mathbf{24}$$

$$2400/10 \quad \cancel{2400} : 10 = \mathbf{240}$$

$$243/100 \quad 243 : 100 = \mathbf{2,43}$$

$$325/10 \quad 325 : 10 = \mathbf{32,5}$$

$$2.479/1000 \quad 2.479 : 1000 = \mathbf{2,479}$$

$$2526/10 \quad 2526 : 10 = 252,6,$$

$$2526/100 \quad 2526 : 100 = 25,26,$$

$$2526/1000 \quad 2526 : 1000 = 2,526,$$

$$26/10 \quad 26 : 10 = 2,6,$$

$$26/100 \quad 26 : 100 = 0,26,$$

$$26/1000 \quad 26 : 1000 = 0,026,$$

**δέκατα**

**εκατοστά**

**χιλιοστά**

**15 , 1**

**2 3 .**



# Πώς διαβάζουμε τους δεκαδικούς αριθμούς

δεκαπέντε

Ένα δέκατο

15 , 1

κόμμα

**δεκαπέντε**

**Δώδεκα  
εκατοστά**

**15 , 1 2**

**κόμμα**

**δεκαπέντε**

**Εκατόν  
είκοσι τρία  
χιλιοστά**

**15 , 1 2 3**

**κόμμα**