** ΔΕΚΑΔΙΚΟΙ ΑΡΙΘΜΟΙ**

* **Γράφω δεκαδικούς αριθμούς**

|  |  |
| --- | --- |
| **6 εκατοστά** |  |
| **15 χιλιοστά** |  |
| **72 δέκατα** |  |
| **456 εκατοστά** |  |
| **123 χιλιοστά** |  |
| **89 χιλιοστά** |  |
| **8 χιλιοστά** |  |
| **35 δέκατα** |  |
| **48 εκατοστά** |  |

* **Μετατρέπω τους δεκαδικούς αριθμούς σε κλάσματα και τα κλάσματα σε δεκαδικούς.**

 **0,89=** $\frac{}{}$ **0,009=** $\frac{}{}$ **6,5=** $\frac{}{}$ **13,6=**$\frac{}{}$

$\frac{15}{100}$**=** $ \frac{352}{10}$**=** $\frac{86}{1000}$**=** $\frac{9}{100}$**=**

* **Γράφω το ψηφίο που δείχνει τα δέκατα**

 **0,5 63,09 0,87 5,632 2,54**

* **Γράφω το ψηφίο που δείχνει τα εκατοστά**

 **4,560 3,018 0,856 5,086 3,167**

* **Βάζω τους δεκαδικούς από το μικρότερο στον μεγαλύτερο**

15,020 15,20 15,920 15,902 15,029 15,209

* **Στρογγυλοποιώ στα δέκατα**

 **12,54 5,84 72,135**

* **Στρογγυλοποιώ στα εκατοστά**

 **31,051 3,205 0,542**

* **Στρογγυλοποιώ στις μονάδες**

 **7,58 0,62 3,050**

* **Προσθέτω κι αφαιρώ δεκαδικούς**

 **31,25+2,5= 17,80+0,31=**

 **12,6-7,20= 18,03-14,005=**

 