**Κεφάλαιο 19 Προσθέτω και αφαιρώ δεκαδικούς ( 1 )**

**Θυμάμαι πώς προσθέτω και αφαιρώ δεκαδικούς:**

**Γράφω:**

1. **τον πρώτο δεκαδικό**
2. **το σύμβολο ( + ή - )**
3. **την υποδιαστολή κάτω από την υποδιαστολή**
4. **τα υπόλοιπα ψηφία του δεύτερου δεκαδικού**
5. **Κάνω την πράξη όπως ξέρω με κρατούμενα ή όχι**
6. **Στο τέλος δεν ξεχνώ την υποδιαστολή**

**Μερικά Tips:**

* **Αν τα δεκαδικά ψηφία δεν είναι ίσα, συμπληρώνω με 0**
* **Αν ο ένας αριθμός είναι ακέραιος, τον “μεταμορφώνω” σε δεκαδικό.**

**( βάζω την υποδιαστολή στο τέλος και έπειτα μηδενικά )**

**Θυμάμαι πως προσθέτω και αφαιρώ ευρώ και λεπτά**

**3 € 25 λ. + 5 € 85 λ. 5€ 30 λ. - 2 € 60 λ.**

**4€**

**3 € 25 λ. 5€ 130 λ.**

**+ 5 € 85 λ. - 2 € 60 λ.**

**8 € 110 λ. 2 € 70 λ.**

**9€ 1**

**Τώρα που το θυμηθήκαμε ας κάνουμε μερικά παραδείγματα:**

**Κάνω κάθετα στο τετράδιό μου τις παρακάτω πράξεις:**

**19,7 + 0,2 17,15 – 2, 11**

**7,6 + 0,5 32,10 – 5, 16**

**8,75 + 0,25 24, 52 – 5, 8**

**3,4 + 12,87 12, 4 – 3, 67**

**45,67 + 1,9 6 – 0,95**

**107 + 3,5 9 – 3,80**

**Λίγες ακόμη πράξεις με € και λεπτά….**

**Κάνω κάθετα στο τετράδιό μου τις παρακάτω πράξεις.**

**6€ 47 λ. + 4€ 60 λ.**

**8€ 65 λ. + 7€ 75 λ.**

**6€ 40 λ. - 4€ 60 λ.**

**9€ 30 λ. - 4€ 58 λ.**