1. **Λύνω τις πράξεις κάθετα.**

456 + 7,502 = 5.307 + 13,5 + 0,005 = 800 – 125,09 = 89,05 – 23, 095=

1. **Προβλήματα.**

**Α)** Ένας υδραυλικός αγόρασε 3 κομμάτια σωλήνα. Το πρώτο είχε μήκος 2μ. 85 εκ., το δεύτερο 35,5 δεκ. και το τρίτο 600 χιλ.

α) Πόσα μέτρα σωλήνα αγόρασε συνολικά; β) Αν το κάθε μέτρο σωλήνα κόστιζε 5 ευρώ, πόσα χρήματα πλήρωσε;

**………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………**

**Β)** Η Λυδία έχει ύψος 1 μ. 30 εκ. και η Αγγελική είναι 2 δεκατόμετρα ψηλότερη. Πόσο ύψος έχει η Αγγελική;

**………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………**

1. **Μετατρέπω.**

90μ. = …….. εκ. 5,6μ. = …… δεκ. 2,15μ. = …… χιλ. 1,95 δεκ. = …… εκ.

50,9 δεκ. = ……. χιλ. 2,9 εκ. =…… χιλ. 40,6 χιλ. = ….. εκ. 6 χιλ. = ….. δεκ.

7,07 χιλ. = ….. εκ. 13,75 χιλ. = …… εκ. 3.000 χιλ. = …… μ. 40 εκ. = …. δεκ.

1. **Υπολογίζω.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1,25 Χ 10 =  | 0,65 Χ 100 =  | 3,76 : 10 =  |
| 3,45 Χ 100 =  | 7,004 Χ 1.000 =  | 15,8 : 100 =  |
| 1,005 Χ 1.000 =  | 0 , 237 Χ 100 =  | 5,8 : 1.000 =  |
| 32,4 Χ 10 =  | 13,6 : 10 =  | 6,2 : 100 =  |
| 0,04 Χ 100 =  | 50,7 : 100 =  | 0,5 : 10 =  |
| 0,435 Χ 1.000 =  | 133,3 : 1.000 =  | 9 : 100 =  |
| 5,07 Χ 10 =  | 34,3 : 10 =  | 7 : 1.000 =  |