**ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ε΄ ΕΝΟΤΗΤΑ 5**

**1. Συμπληρώνω τους αριθμούς που λείπουν**



 Χ 10 Χ 10 Χ 10 Χ 10

0,125

 : 10 : 10 : 10 : 10

2325



 Χ 0,1 Χ 0,1 Χ 0,1 Χ 0,1

31,5



 : 0,1 : 0,1 : 0,1 : 0,1

4,35



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**2. Στο διπλανό τετράγωνο βάφω**

* **Το 0,5 με γαλάζιο**
* **Τα** $\frac{2}{5}$ **με κόκκινο**
* **Το υπόλοιπο με πράσινο**
* **Πόσα κουτάκια έβαψες γαλάζια; \_\_\_\_**
* **Πόσα κουτάκια έβαψες κόκκινα; \_\_\_\_**
* **Πόσα κουτάκια έβαψες πράσινα; \_\_\_\_**

**3. Κάνω κάθετα τις παρακάτω διαιρέσεις**

**156,75 :15 56 : 1,25 45,35 : 2,5**

**4. Ένα κατάστημα προσφέρει το ίδιο λάδι σε δυο συσκευασίες, μια των 5 κιλών με τιμή 27,50 € και μια των 15 κιλών με τιμή 78,75 €. Σε ποια συσκευασία το ένα κιλό λάδι κοστίζει λιγότερο;**

**Σκέψη: Θα βρω πόσο κοστίζει το 1 κιλό λάδι σε κάθε συσκευασία.**

* **Πρώτη συσκευασία: τα 5 κιλά κοστίζουν 27,5 €**

**Τι θα κάνω για να βρω πόσο κοστίζει το 1 κιλό;**

* **Δεύτερη συσκευασία: τα 15 κιλά κοστίζουν 78,75 €**

**Τι θα κάνω για να βρω πόσο κοστίζει το 1 κιλό;**

**Απάντηση:…………………………………………………………………………………………………………………………………**