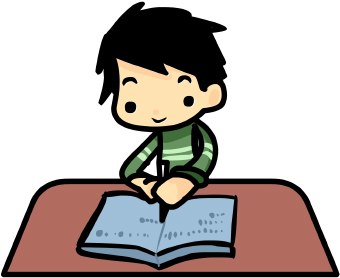
**ΟΝΟΜΑ: ………………………………………………………… ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ………………………………………………**

**ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ- ΔΕΚΑΔΙΚΟΙ ΑΡΙΘΜΟΙ**

**ΔΙΑΙΡΕΣΗ ΔΕΚΑΔΙΚΩΝ ΑΡΙΘΜΩΝ**

**ΑΣΚΗΣΕΙΣ**

1. **Κάνε τις παρακάτω διαιρέσεις κάθετα και στη συνέχεια να τις επαληθεύσεις:**

**α) 87,2 : 4 = β) 8,842 : 12 = γ) 951 : 0,3 = δ) 27,6 : 1,2 =**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **ΕΠΑΛΗΘΕΥΣΗ:** | **ΕΠΑΛΗΘΕΥΣΗ:** | **ΕΠΑΛΗΘΕΥΣΗ:** | **ΕΠΑΛΗΘΕΥΣΗ:** |

1. **Να κάνεις με το νου τις παρακάτω διαιρέσεις:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 56,34 : 10 = | ………………………………………………… |
| 1. 34,6 : 100 = | ………………………………………………… |
| 1. 123,5 : 100 = | ………………………………………………… |
| 1. 456,78 : 10 = | ………………………………………………… |
| 1. 3,12 : 100 = | ………………………………………………… |
| 1. 4,5 : 10 = | ………………………………………………… |
| 1. 7,89 : 100 = | ………………………………………………… |
| 1. 0,3 : 10 = | ………………………………………………… |
| 1. 6 : 100 = | ………………………………………………… |
| 1. 1,5 : 1000 = | ………………………………………………… |

1. **Η κυρία Βασιλική αγόρασε 6 καρέκλες και πλήρωσε 165€. Πόσο έκανε η μία καρέκλα;**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΓΝΩΣΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ** | **ΑΓΝΩΣΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ** |
|  |  |

**ΛΥΣΗ:**

**ΑΠΑΝΤΗΣΗ: ……………………………………………………………………………………………………………………………………**

1. **Η Αλεξάνδρα, στις εκπτώσεις, αγόρασε μπλουζάκια για τα ανίψια της και πλήρωσε 58,5€. Αν το κάθε μπλουζάκι έκανε 4,5€, πόσα μπλουζάκια αγόρασε συνολικά;**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΓΝΩΣΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ** | **ΑΓΝΩΣΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ** |
|  |  |

**ΛΥΣΗ:**

**ΑΠΑΝΤΗΣΗ: ……………………………………………………………………………………………………………………………………**