**2η Επανάληψη , Κεφάλαια 8 – 14**

**Όνομα: Ημερομηνία:**

**1. Κάνω τις πράξεις κάθετα και επαληθεύω**

**α) 8.125 + 2.987 β) 13.000 – 6.205**

**γ) 696 Χ 5 δ) 78 Χ 94**

**ε) 785:5 στ) 1.387:7**

**2. Κάνω τις παρακάτω πράξεις νοερά ( κόλπα )**

**13.568 + 4.320 =**

**5.640 – 520=**

**1.346 + 2.734 =**

**6.140 + 70 =**

**4.400 + 800 =**

**10.016 – 17=**

**4.230 – 70 =**

**3.200 – 600 =**

**6.700 – 10 =**

**8.000 – 40 =**

**6.000 – 68 =**

**492 – 28 =**

**854 + 97 =**

**34 Χ 100 =**

**25 Χ 40 =**

**30 Χ 50 =**

**420 : 7=**

**240 :60 =**

**4800:60 =**

**56.000:7 =**

**56.000 :7.000 =**

**542 Χ 8**

**3. Υπολογίζω κάνοντας ομαδούλες.**

**3.380 + 1.460 + 1.120 + 1.040 =**

**.................................................................**

**2.430 + 1.900 + 570 + 1.100 =**

**........................................................................**

**4. Υπολογίζω με αριθμογραμμή.**

**9.000 – 3.500 =**

**5.980 + 2.630 =**

**5. 360 + = 7.000**

**5. Λύνω το παρακάτω πρόβλημα**

**Η μητέρα της Μαρίας παίρνει μηνιαίο μισθό 1.340 ευρώ και ο πατέρας της 50 ευρώ λιγότερα. Πόσα χρήματα συγκεντρώνουν και οι δύο γονείς το μήνα;**

**6. Διατυπώνω δύο προβλήματα πρόσθεσης και αφαίρεσης και τα επιλύω. Μπορώ να χρησιμοποιήσω όσους αριθμούς και τρόπους θέλω.**

**6.300 130 1.750**

|  |
| --- |
|  **9. Σημείωσε Σ για τις σωστές προτάσεις και Λ για τις λανθασμένες.** |
|  |
| **(α)** | Το 32 είναι πολλαπλάσιο του 5. |  |
| **(β)** | Μπορώ αντί για 12 x 4, πολλαπλασιάσω 4 x 12. |  |
| **(γ)** | Αν το υπόλοιπο μιας διαίρεσης είναι 0, τότε η διαίρεση ονομάζεται ατελής. |  |
| **(δ)** | Αν το υπόλοιπο μιας διαίρεσης δεν είναι 0, τότε η διαίρεση ονομάζεται ατελής. |  |

**7. Βρίσκω...**

* **το *διπλάσιο* του 4.780**

**........................................................................**

* **το τριπλάσιο του 3.640**

**.......................................................................**

* **το πενταπλάσιο του 468**

**........................................................................**

**8. Βρίσκω το *μισό* των παρακάτω αριθμών:**

**4.590 7.400**

**10. Κύκλωσε τα πολλαπλάσια του...**

**...2**

**457 548 290 12.289 19.004 11.534 1.901**

**...5**

**65 1.203 1.205 2.900 15.555 13.573 3.000**

**...10**

**126 120 1.245 2.570 19.007 19.000 19.005**

**11. Λύνω τα παρακάτω προβλήματα, ακολουθώντας τα βήματα από το μολυβάκι του προβλήματος.**

**Α) Με το πλοίο της γραμμής ταξίδεψαν μια μέρα από το λιμάνι της Ιγουμενίτσας ως την Κέρκυρα 264 άνδρες και 123 γυναίκες περισσότερες από τους άνδρες. Πόσοι ήταν συνολικά οι επιβάτες που ταξίδεψαν;**

**Β) Η Κρήτη έχει έκταση 8.336 τετραγωνικά χιλιόμετρα. Η Εύβοια είναι μικρότερη από την Κρήτη κατά 4.674 τετραγωνικά χιλιόμετρα. Πόση είναι η συνολική έκταση των δύο νησιών;**

**Γ) Οι εισπράξεις από μια καλοκαιρινή συναυλία στον Λυκαβητό ήταν 19.800 ευρώ. Αν η τιμή του εισιτηρίου ήταν 20 ευρώ, πόσα άτομα παρακολούθησαν τη συναυλία;**

**Δ) Ένα εργοστάσιο οινοποιίας συσκεύασε 5.840 λίτρα κρασί σε δοχεία των 5 λίτρων. Αν πουλούσε το κάθε δοχείο 15 ευρώ, πόσα χρήματα εισέπραξε συνολικά;**

**Ε) Ένα θέατρο εισέπραξε την Πέμπτη 1.863 ευρώ, την Παρασκευή τα διπλάσια χρήματα από την Πέμπτη, και το Σάββατο τα τριπλάσια από την Πέμπτη. Την Κυριακή εισέπραξε 1.673 ευρώ από το Σάββατο. Πόσα χρήματα εισέπραξε από την Πέμπτη ως την Κυριακή;**