**2ο Επαναληπτικό στα Μαθηματικά**

Όνομα: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**1. Προσθέτουμε κάθετα τους παρακάτω φυσικούς αριθμούς:**

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 487.904 | 7.254 | 4.190.386 |

**2. Αφαιρούμε κάθετα τους παρακάτω φυσικούς αριθμούς:**

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| 368.295 | 782.954 |

**3. Συμπληρώνω τον παρακάτω πίνακα βρίσκοντας τα πολλαπλάσια του 3, του 4 και του 6 και στη συνέχεια το Ε.Κ.Π. των αριθμών αυτών.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Π 3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Π 4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Π 6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Ε.Κ.Π.(3,4,6)= \_\_\_\_\_\_**

**4.** Ένας ελαιοπαραγωγός πήρε το λάδι του από το ελαιοτριβείο. Μπορεί να το συσκευάσει σε δοχεία των 4, των 8 ή των 9 κιλών, χωρίς να περισσέψει καθόλου. Πόσα κιλά λάδι παρήγαγε;

ΛΥΣΗ

|  |
| --- |
|  |

**5.** Σε ένα σχολείο φοιτούν 150 κορίτσια και 135 αγόρια. Ποιος μπορεί να είναι ο αριθμός των αγοριών και ποιος των κοριτσιών σε κάθε σειρά που θα παραταχθούν, χωρίς να περισσεύει κανένα; Δικαιολόγησε την απάντησή σου.

ΛΥΣΗ

|  |
| --- |
|  |

**6.** Τα λεωφορεία του ΚΤΕΛ Λάρισας πραγματοποιούν καθημερινά 8 δρομολόγια προς την Αθήνα. Σε κάθε δρομολόγιο μεταφέρονται 48 επιβάτες, καθένας από τους οποίους πληρώνει εισιτήριο 27 ευρώ. Πόσα χρήματα εισπράττει το ΚΤΕΛ την ημέρα;

ΛΥΣΗ

|  |
| --- |
|  |