

# ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

Συμπληρώνω τον αριθμό που είναι πριν και μετά:

_____	2.250	_____	_____	1.909	_____
_____	1.620	_____	_____	2.009	_____
_____	2.210	_____	_____	1.019	_____
_____	1.750	_____	_____	1.859	_____

Γράφω με λόγια πως λένε τους αριθμούς:

2.999	_____
2.019	_____
3.001	_____
1.946	_____

Ταξινομώ τους αριθμούς από το μικρότερο στο μεγαλύτερο:

2.400	2.000	1.320	1.032	1.200	1.002	3.000						
_____	<	_____	<	_____	<	_____	<	_____	<	_____	<	_____

Αναλύω τους παρακάτω αριθμούς, όπως στο παράδειγμα:

$$2.598 = 2.000 + 500 + 90 + 8$$

ή  $2 \text{ Χ} + 5 \text{ Ε} + 9 \Delta + 8 \text{ Μ}$

$$1.745 = \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}}$$

ή  $\underline{\hspace{1cm}} \text{ Χ} + \underline{\hspace{1cm}} \text{ Ε} + \underline{\hspace{1cm}} \Delta + \underline{\hspace{1cm}} \text{ Μ}$

Κάνω κάθετα τις παρακάτω αφαιρέσεις:

$$\begin{array}{r} 1.550 \\ - 1.358 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.400 \\ - 1.350 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2.480 \\ - 1.871 \\ \hline \end{array}$$

---

---

---

$$\begin{array}{r} 2.250 \\ - 1.501 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.000 \\ - 1.001 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2.840 \\ - 452 \\ \hline \end{array}$$

Ανεβαίνω κατά 200 κάθε φορά:

1.200 \_\_\_\_\_

700 \_\_\_\_\_

1.700 \_\_\_\_\_

850 \_\_\_\_\_

2.500 \_\_\_\_\_

Κάνω τις παρακάτω πράξεις κάθετα:

$$\begin{array}{r} 1.250 \\ + 1.167 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.958 \\ + 1.042 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.488 \\ + 1.412 \\ \hline \end{array}$$