



Όνομα : .....

**1. Ξαναγράφω τις παρακάτω προτάσεις βάζοντας τα ρήματα στον Παρατατικό και στον Αόριστο.**

a. Η Ελένη λύνει τις ασκήσεις. (Ενεστώτας)

Η Ελένη έλυνε ..... (Παρατατικός)

Η Ελένη ..... (Αόριστος)

Η Ελένη.....(Εξ.Μελ.)

Η Ελένη.....(Στ.Μελ.)

β. Δεν αντέχουν το πολύ κρύο.

..... (Παρατατικός)

..... (Αόριστος)

..... (Εξ.Μέλ.)

..... (Στ.Μελ))

γ. Όλοι πηγαίνουμε στο ίδιο μέρος.

..... (Παρατατικός)

..... (Αόριστος)

..... (Εξ.Μελ.)

..... (Στ.Μελ))

δ. Όλοι μένουμε στο σπίτι μας.

..... (Παρατατικός)

..... (Αόριστος)

..... (Εξ.Μελ)

..... (Στ.Μελ.)

**2. Γράφω δίπλα στις υπογραμμισμένες λέξεις τι είναι: άρθρο ή προσωπική αντανακλασία.**

α. Αυτό το (.....) βιβλίο το (.....) έχω διαβάσει.

β. Πέταξέ το (.....) μακριά από το (.....) σπίτι.

γ. Της (.....) είπα όλη την (.....) αλήθεια.

δ. Ο αστυνομικός των (.....) ρώτησε γιατί χτύπησε τον (.....) ποδηλάτη και τον (.....) άφησε αβοήθητο.

ε. Τις (.....) κάλεσα για καφέ.

στ. Τους (.....) παρακολουθεί από το (.....) παράθυρο.

**Ασκήσεις Μαθηματικών**

**1. Γράψω τον ένα δεκαδικό αριθμό κάτω από τον άλλο και κάνω τις πράξεις.**

4,25 + 0,75	1,50 + 5,9	12,03 - 7,87	4,3 - 2,965	12,8 - 8,95

**2. Κάνω κάθετα τις παρακάτω πράξεις:**

$$\begin{array}{r} \text{α. } 1.238 \\ +1.674 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{β. } 12,38 \\ +16,74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{γ. } 879 \\ +1.638 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{δ. } 2.8\ 0\ 0 \\ -1.143 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ε. } 2\ 8,\ 0\ 0 \\ -11,\ 4\ 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{στ. } 1.\ 6\ 8\ 8 \\ -7\ 9\ 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ζ. } 5\ 0,\ 1\ 0 \\ -8,\ 7\ 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{η. } 39 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{θ. } 46 \\ \times 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{i. } 68 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$



**3. Προβλήματα (με την έγκριση του ΕΟΔΥ)**

**Λύση**

α. Πριν 2 μήνες, ένα μπουκαλάκι αντισηπτικό κόστιζε 0,60€ και μία μάσκα μιας χρήσης 0,15€ . Σήμερα πουλιούνται 3,5€ και 1,2€ αντίστοιχα. Πόσο ακριβύνε το κάθε είδος;

**Απάντηση:** .....

β. Η μαμά του Γιωργάκη επέστρεψε πριν ένα μήνα από την Ιταλία, μόνη της, αλλά με τον κορωνοϊό. Μετά από 5 μέρες κόλλησε άλλα 2 άτομα που μετά από 10 μέρες έγιναν 4. Πόσοι θα έχουν κολλήσει τον ιό μετά από 50 μέρες; Συμπληρώνω τον παρακάτω πίνακα: (κάθε 5 μέρες τα κρούσματα διπλασιάζονται)

ημέρες	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
κρούσματα	2	4								

γ. Η μαμά του Γιωργάκη, ήταν λίγο απρόσεκτη. Ο Γιωργάκης δεν κόλλησε. Θύματα δεν υπήρξαν.

