



τι κάνω  
εγώ;

μένω

βλέπω

κόβω

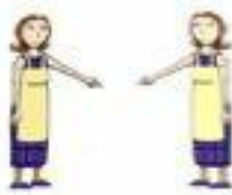
τρέχ\_\_\_

παίζ\_\_\_

μαθαίν\_\_\_

πληέν\_\_\_

γράφ\_\_\_



τι κάνεις  
εσύ;

μένεις

βλέπεις

κόβεις

τρέχ\_\_\_

παίζ\_\_\_

μαθαίν\_\_\_

πληέν\_\_\_

γράφ\_\_\_



τι κάνει  
αυτός;

μένει

βλέπει

κόβει

τρέχ\_\_\_

παίζ\_\_\_

μαθαίν\_\_\_

πληέν\_\_\_

γράφ\_\_\_

Βάλε το **άρθρο** και το **η-ι-οι** στο τέλος της λέξης:

— μύτ\_      — μπουκάλα\_      — κότες

— αμάξ\_      — σκιά\_      — τόπ\_

— βάτραχ\_      — μαχαίρ\_      — παιδ\_

— αια\_      — βροχ\_      — ζάρ\_

— άσκησ\_      — γόμες      — εικόνες

— ναύτες      — κουζίνα      — αλάτ\_



### Οι διακοπές των ζώων

Το καράβ\_ με τα ζώα έφτασε  
στο νησ\_. Το ταξίδ\_ τους ήταν  
πολύ ωραίο. Κάνει ζέστ\_ εδώ.

— κότες ψαρεύουν με καλάμ\_

— σκιά\_ κάνουν μπάνιο.

— γάτα τρώει ψάρια με το προύν\_.

— πάπια κοιμιάει στην ακτ\_.

— χελιδόν\_ παίζει σκάκ\_ με το περιστέρ\_.

Οι αριθμοί των ουσιαστικών είναι δύο: ενικός και πληθυντικός αριθμός.

## Φύλλο εργασίας



Γράφω τα ουσιαστικά από το διπλανό πλαίσιο στη σωστή στήλη μαζί με το άρθρο τους.

αρσενικά	θηλυκά	ουδέτερα

αίθουσα, πίνακας,  
μολύβι, αλεπού,  
χελιδόνι,  
άνθρωπος, βροχή,  
σταυρός, κλειδί



Γράφω τα ουσιαστικά στον πληθυντικό αριθμό:

ο πίνακας	
το ψάρι	
η μαθήτρια	
το κύμα	
η τάξη	
το χελιδόνι	



Γράφω τα ουσιαστικά στον ενικό αριθμό:

οι ποντικοί	
οι καλύβες	
τα μαγαζιά	
τα δελφίνια	
οι βρύσες	
οι πελαργοί	



Συμπληρώνω τα παρακάτω κενά με τον κατάλληλο τύπο του οριστικού άρθρου.

\_\_\_ βοσκός    \_\_\_ δέντρου    \_\_\_ άλογο    \_\_\_ караβιών  
\_\_\_ θεία    \_\_\_ ποταμούς    \_\_\_ σαλόني    \_\_\_ γράμματα  
\_\_\_ εφημερίδων    \_\_\_ αίθουσες    \_\_\_ κύκνοι    \_\_\_ πεταλούδας

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 1<sup>η</sup> ΕΝΟΤΗΤΑ

Κεφ.2 Πρόσθεση διψήφιων και τριψήφιων αριθμών 2

Πώς κάνω κάθετες πράξεις;

Χωρίς Κρατούμενο

$$\begin{array}{r} 45 \text{ προσθετέος} \\ + 23 \text{ προσθετέος} \\ \hline 68 \text{ άθροισμα} \end{array}$$

Με κρατούμενο:

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 69 \text{ προσθετέος} \\ + 24 \text{ προσθετέος} \\ \hline 93 \text{ άθροισμα} \end{array}$$



1. Κάνω τις παρακάτω προσθέσεις κάθετα. Γράφω και υπολογίζω τα κρατούμενα όταν υπάρχουν.

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

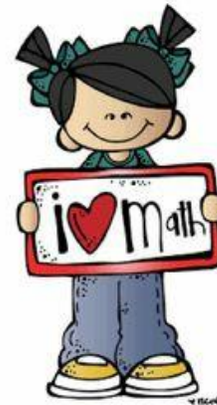
$$\begin{array}{r} 60 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ + \quad 7 \\ \hline \end{array}$$





Πού είναι η κάθε γάτα;



Η πράσινη γάτα είναι .....

Η καφέ γάτα είναι .....

Η μαύρη γάτα είναι .....

Η κόκκινη γάτα είναι .....

Η γαλάζια γάτα είναι .....

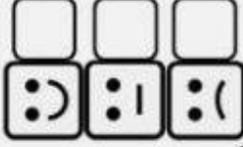
Η άσπρη γάτα είναι .....

Η κίτρινη γάτα είναι .....

Η πορτοκαλί γάτα είναι .....

Οι λέξεις μπερδεύτηκαν στα σύννεφα  
και θέλουν να τις βοηθήσεις να πάνε  
στο σπίτι τους.

Όνομα: \_\_\_\_\_



άνθρωποι

ζώα

πράγματα

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----