

# Γλώσσα

Κόμικ  
Ευθύς Πλάγιος λόγος  
Επιρρήματα

# Η παράσταση αρχίζει(2)



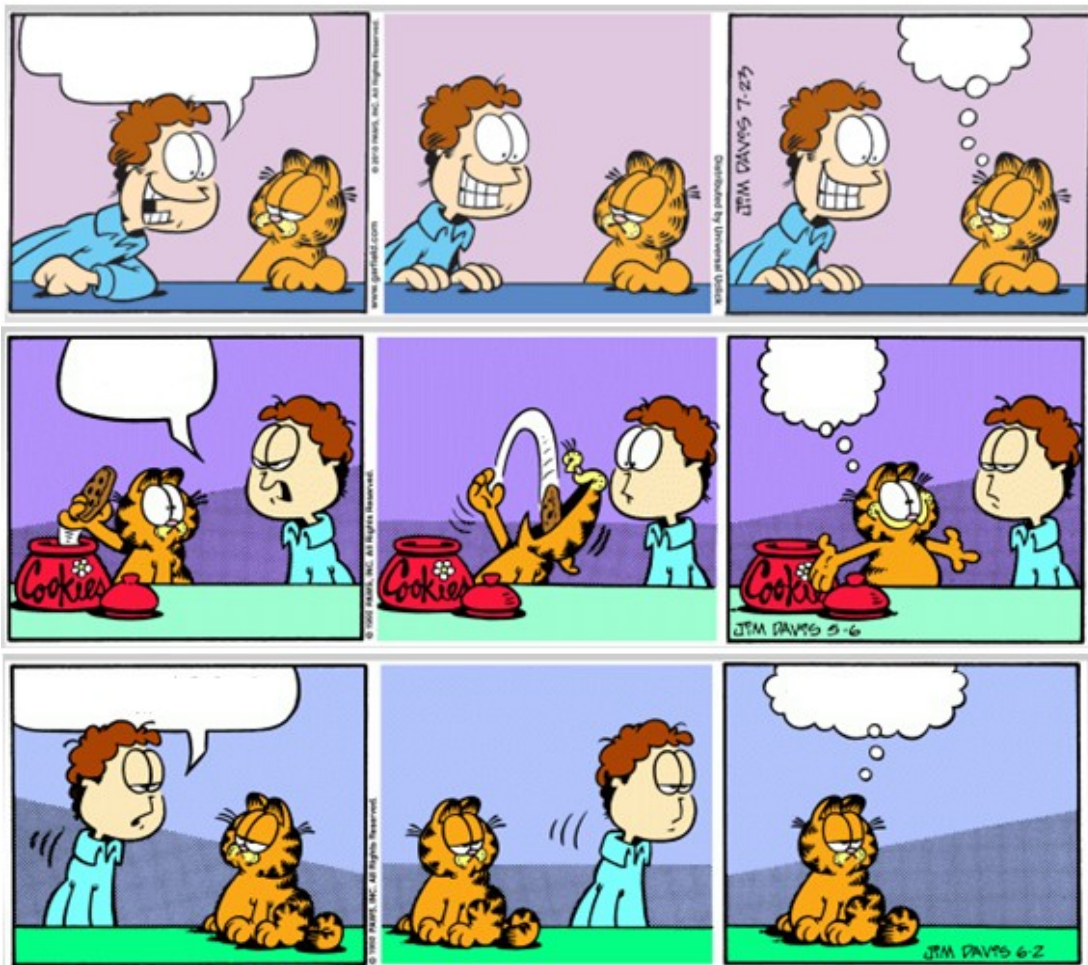
Όνομα: \_\_\_\_\_

Παιδιά μου, ας συνεχίσουμε την ενότητά μας διαβάζοντας το κόμικ από το βιβλίο της Γλώσσας (σελ.66-67) «Όρνιθες».

- ✚ Σε αυτό το μάθημα παρουσιάζεται απόσπασμα από την κωμωδία του Αριστοφάνη «Όρνιθες» σε κόμικ.

## Τι είναι το κόμικ;

Με απλά λόγια, το κόμικ είναι εικονογραφημένες ιστορίες, δηλ. ιστορίες με εικόνες και λέξεις στη σειρά. Ο όρος "comics" μοιάζει ξενόφερτος. Στην πραγματικότητα πρόκειται για ένα ακόμη αντιδάνειο. Προέρχεται από τη συντόμευση των λέξεων "comic stories" (οι ελληνικές λέξεις "κωμικές ιστορίες") επειδή οι πρώτες ιστορίες ήταν κωμικού περιεχομένου.



Κοιτάζοντας τις παραπάνω εικόνες γράφουμε έναν διάλογο για να δημιουργήσουμε το δικό μας κόμικ. Κάθε αριθμός παρακάτω αντιστοιχεί στην σειρά της εικόνας γιατί στα συννεφάκια δεν μπορώ να γράψω. Επιπλέον δε γράφουμε τίποτα στις πράσινες γραμμές.

1.



2.

3.



4.

5.



6.

Θέλετε να δείτε μία θεατρική παράσταση με τις Όρνιθες του Αριστοφάνη; Πατήστε τον σύνδεσμο, λοιπόν, ...

[Όρνιθες \(θέατρο\)](#)

Κατόπιν, ας θυμηθούμε λίγα λόγια για τον ευθύ και πλάγιο λόγο:

[Ευθύς και πλάγιος λόγος\(1\)](#)

[Ευθύς και πλάγιος λόγος\(2\)](#)

[Ευθύς και πλάγιος λόγος\(3\)](#)



**Μπορούμε να ξεχωρίσουμε τον ευθύ από τον πλάγιο λόγο στα γρήγορα!**

Πώς:

### Ευθύς Λόγος

- **έχει** εισαγωγικά  
« » ή
- **έχει** παύλα -  
μπροστά

### Πλάγιος Λόγος

- **δεν έχει** εισαγωγικά  
ή παύλα

✚ Η Ισμήνη ενθουσιάστηκε πολύ από τη στολή του Αρλεκίνου, ο οποίος πρωταγωνιστούσε στην παράσταση «Υπηρέτης δύο αφεντάδων». Διαβάζουμε το κείμενο με τις οδηγίες στις σελίδες 62-63 από το βιβλίο της Γλώσσας και προσπαθούμε να φτιάξουμε τον δικό μας Αρλεκίνο.

✚ Στη συνέχεια ακούμε προσεκτικά τα δύο παραμύθια που μας αφηγείται η Ξένια Καλογεροπούλου «Παραμύθια με την Ξένια».

- [Το Σπίτι με τις Γάτες](#)
- [Το Μαγικό Πινέλο](#)

Με την αφήγηση των παραπάνω παραμυθιών, ακούμε και κάποιες λεξούλες που έχουμε μάθει, που προσδιορίζουν τα ρήματα και φανερώνουν **τόπο**, **χρόνο**, **τρόπο**, **ποσό** κ.ά. Οι **άκλιτες** αυτές **λέξεις** λέγονται **επιρρήματα**.

Έχετε ξεχάσει τι είναι τα επιρρήματα;

Ναι;;;; Δεν πειράζει!!! Πάμε να τα θυμηθούμε μαζί...

Κάνω κλικ στους συνδέσμους και θυμάμαι:

[Επιρρήματα\(1\)](#)

[Επιρρήματα\(2\)](#)

[Επιρρήματα\(3\)](#)

[Επιρρήματα\(4\)](#)

Επιρρήματα είναι οι λεξούλες που προσδιορίζουν το:				
<b>ΠΟΥ:</b>	<b>ΠΟΤΕ:</b>	<b>ΠΩΣ:</b>	<b>ΠΟΣΟ:</b>	δισταγμό, άρνηση, βεβαιότητα
<b>ΤΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΧΡΟΝΙΚΑ</b>	<b>ΤΡΟΠΙΚΑ</b>	<b>ΠΟΣΟΤΙΚΑ</b>	<b>ΒΕΒΑΙΩΤΙΚΑ</b>
εδώ, εκεί, πουθενά, παντού, αλλού, μέσα, έξω, πάνω, κάτω, πίσω, ανάμεσα κ.τ.λ	ποτέ, κάπου κάπου, κάποτε, αύριο, συχνά, συνήθως, ήδη, πια, χτες, έγκαιρα, νωρίς κ.τ.λ	κάπως, αλλιώς, έτσι, μαζί, ξαφνικά, διαρκώς, χωριστά, μεμιάς, κυρίως, σιγά καλά κ.τ.λ	πόσο, κάμποσο, τόσο όσο, πολύ, λιγάκι, σχεδόν, αρκετά, περίπου, καθόλου, πιο, τουλάχιστον, διόλου κ.τ.λ	ναι, μάλιστα, βεβαίως, αλήθεια, ίσως τάχα, δήθεν, πιθανόν, άραγε, όχι, δεν, μην, όχι βέβαια, σωστά κ.τ.λ

### Βήματα για να εντοπίσω τα επιρρήματα:

1. Βρίσκω το ρήμα (π.χ. τρέχω)

1) Ρωτώ:

- **πού** τρέχω; Η απάντηση που θα πάρω, είναι το **Τοπικό** επίρ.
- **πότε** τρέχω; Η απάντηση που θα πάρω, είναι το **Χρονικό** επίρ.
- **πώς** τρέχω; Η απάντηση που θα πάρω, είναι το **Τροπικό** επίρ.
- **πόσο** τρέχω; Η απάντηση που θα πάρω, είναι το **Ποσοτικό** επίρ.

Διαβάσατε προσεκτικά τη γραμματική;

Είστε έτοιμοι να λύσετε τις ασκήσεις;



# Ασκήσεις

1. Να μετατρέψεις τον ευθύ λόγο σε πλάγιο και το αντίστροφο.

ΕΥΘΥΣ ΛΟΓΟΣ	ΠΛΑΓΙΟΣ ΛΟΓΟΣ
Ο δάσκαλος ρώτησε τον μαθητή: - Γιατί άργησες τόσο να έρθεις; Εκείνος απάντησε: - Ξύπνησα αργά γιατί δεν άκουσα το ξυπνητήρι.	
Οι γείτονες φώναξαν σε εμάς: « Σταματήστε να κάνετε φασαρία, αλλιώς θα καλέσουμε την αστυνομία».	
	Η μητέρα με ρώτησε πώς έγραφα στο διαγώνισμα κι εγώ απάντησα ότι έγραφα πολύ καλά.

2. Να συμπληρώσεις τα κενά των προτάσεων με το κατάλληλο χρονικό επίρρημα:

Ξανά, χθες, κάποτε, ύστερα, αμέσως, μεθαύριο, στο τέλος, φέτος.

- α) \_\_\_\_\_ το βράδυ έγινε ένα φοβερό δυστύχημα.
- β) \_\_\_\_\_ από κάθε γεύμα πρέπει να βουρτσίζουμε τα δόντια μας.
- γ) Δε θα έρθω \_\_\_\_\_ στο σπίτι σου αν δε μου ζητήσεις συγγνώμη.
- δ) \_\_\_\_\_ θα πάμε εκδρομή με το σχολείο στους Δελφούς.
- ε) Η αχλαδιά μας \_\_\_\_\_ δεν έχει ούτε ένα αχλάδι.

στ) Ο παππούς του Αντώνη είχε \_\_\_\_\_ παντοπωλείο στην Κωνσταντινούπολη.

ζ) Το θέμα αυτό είναι επείγον. Πρέπει να το συζητήσουμε \_\_\_\_\_.

η) Μην είσαι απαισιόδοξος. \_\_\_\_\_ όλα θα πάνε καλά.

**3. Να υπογραμμίσεις τα επιρρήματα και να τα κατατάξεις στη σωστή ομάδα.**

Τα Χριστούγεννα πέρασαν γρήγορα κι έφτασαν ήδη οι Αποκριές. Σαν χτες μου φαίνεται πως στολίζαμε το χριστουγεννιάτικο δέντρο. Μάλιστα σήμερα είναι Τσικνοπέμπτη! Όλο και κάπου θα πάμε να τσικνίσουμε το βράδυ να τηρήσουμε το έθιμο. Άραγε θα προλάβω να τελειώσω τα μαθήματά μου; Έχω να κάνω κάμποσες ασκήσεις ακόμη. Μα ο αδερφός μου δε με αφήνει να συγκεντρωθώ αφού συνεχώς τρέχει πάνω κάτω στο δωμάτιο. Πουθενά δεν υπάρχει ησυχία, μόνο μέσα στο δωμάτιο της γιαγιάς. Πρέπει να μείνουμε χωριστά για λίγο αλλιώς θα πάω αδιάβαστος στο σχολείο. Βέβαια δεν είναι κακό παιδί, απλά θέλει να ασχολούμαι μαζί του γι' αυτό πιθανόν με ενοχλεί.

Τοπικά: \_\_\_\_\_

Τροπικά: \_\_\_\_\_

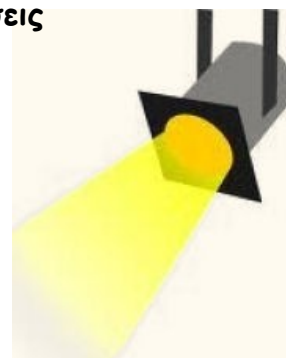
Χρονικά: \_\_\_\_\_

Ποσοτικά: \_\_\_\_\_

Βεβαιωτικά: \_\_\_\_\_

**4. Να πατήσεις πάνω στους συνδέσμους και να κάνετε τις ασκήσεις**

- ✓ [Επιρρήματα](#)
- ✓ [Ευθύς και πλάγιος λόγος](#)
- ✓ [Η παράσταση αρχίζει](#)



Καλή επιτυχία!



# Μαθηματικά

Δεκαδικοί Συμμιγείς Όρα



## ΓΕΝΙΚΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

Συγκρίνω τους αριθμούς, συμπληρώνοντας <, > ή =.

α) 3,450 ..... 3,45

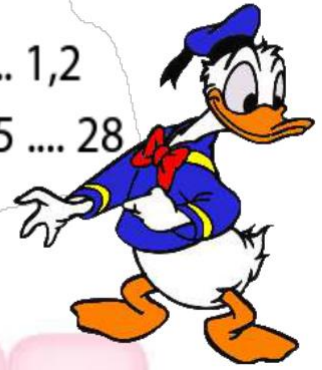
β) 2,567 ..... 3,123

γ) 3 ..... 1,2

δ) 240 ..... 24

ε) 34,5 ..... 34,52

στ) 23,5 .... 28



Συμπληρώνω τα αριθμητικά μοτίβα.

α) 3,45 3,6 3,75

β)    5,625 5,65 5,675

γ)      9,874 9,896 9,918

Συμπληρώνω τα κενά.

α) 0,45 κ. = ..... γρ.

β) 56,7 δεκ. = ..... μ.

γ)  $\frac{385}{10}$  κ. = ..... γρ.

δ) 785 λ. = ..... €

ε)  $\frac{689}{1.000}$  μ. = ..... εκ.

στ) 15 δεκ. 22 εκ. = ..... μ.

Συμπληρώνω τα κενά.

α) 7,091 μέτρα = ..... μ. .... δεκ. .... εκ. .... χιλ.

β) 6 μ. 3 δεκ. 5 χιλ. = ..... μ. = ..... δεκ. = ..... εκ.

γ) 3,54 κ. = ..... κ. .... γρ.

δ) 45 κ. 98 γρ. = ..... κ.

ε) 17,83 € = ..... € ..... λ.

στ) 8,45 € 5 λ. = ..... €.



Βρίσκω με τον νου το αποτέλεσμα κάθε διαίρεσης.

α)  $9,45 : 10 = \dots\dots\dots$

β)  $589,1 : 100 = \dots\dots\dots$

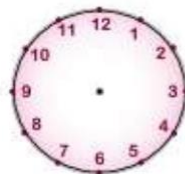
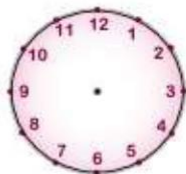
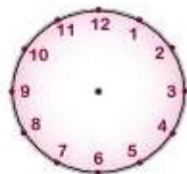
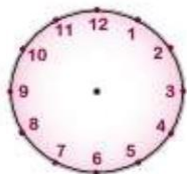
γ)  $1.528 : 1.000 = \dots\dots\dots$

δ)  $5,34 \times 10 = \dots\dots\dots$

ε)  $62,63 \times 100 = \dots\dots\dots$

στ)  $0,9 \times 1.000 = \dots\dots\dots$

Διαβάζω το διπλανό πρόγραμμα του ραδιοφωνικού σταθμού «ΡΑΔΙΟ ΚΟΣΜΟΣ» και συμπληρώνω τους δείκτες στα ρολόγια με την ώρα έναρξης των εκπομπών.



Πολιτικά  
μαγειρέματα

Λαϊκή  
παρέα

Σε δουλειά να  
βρισκόμαστε

Βραδινές  
ειδήσεις

### ΡΑΔΙΟ ΚΟΣΜΟΣ

06:00 Καλημέρα όλη μέρα  
09:00 Πρωινές ειδήσεις  
10:00 Τι είχαμε, τι χάσαμε;  
12:00 Σουτ και γκολ  
15:00 Μεσημεριανές ειδήσεις  
16:00 Σε δουλειά να βρισκόμαστε  
18:00 Πολιτικά μαγειρέματα  
20:30 Βραδινές ειδήσεις  
22:00 Μουσικά ταξίδια  
00:00 Είσαι στον αέρα  
03:00 Λαϊκή παρέα

Συμπληρώνω τον πίνακα όπως στο παράδειγμα.

▶	3 και μισή το μεσημέρι	15:30	3:30 μ.μ.
α)	5 και μισή το ξημέρωμα		
β)		18:20	
γ)			10:30 π.μ.
δ)	9 παρά τέταρτο το βράδυ		
ε)		23:40	



Αντιστοιχίζω τα ρολόγια με τις ώρες.



α.		•	• 17:00	1.
β.		•	• 5:30	2.
γ.		•	• 00:30	3.
δ.		•	• 20:30	4.
ε.		•	• 3:00	5.

# Ιστορία

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 31

0

Μ. Αλέξανδρος καταλαμβάνει

τη Μ. Ασία και την Αίγυπτο

## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 31

### Ο Μ. Αλέξανδρος καταλαμβάνει τη Μ. Ασία και την Αίγυπτο

Κάνε κλικ στα μπλε γράμματα και άκουσε με προσοχή το [κεφ.31](#) .

Διάβασέ το στο βιβλίο σου . [κεφ. 31](#)

Παρακολούθησε και μια πολύ ωραία [αφήγηση](#) .

Δες και δυο παρουσιάσεις του μαθήματος. [παρουσίαση 1](#) και [παρουσίαση 2](#)



## ΕΡΓΑΣΙΑ

Τώρα είσαι έτοιμος να κάνεις τις ασκήσεις στη σελίδα 38 στο τετράδιο εργασιών της Ιστορίας.

### ΚΕΦΑΛΑΙΟ 31: Ο Μ. Αλέξανδρος καταλαμβάνει τη Μ. Ασία και την Αίγυπτο

#### 1. Να αντιστοιχίσεις:

- Ισός ●
- Γρανικός ποταμός ●
- Αλεξάνδρεια ●
- Δαρείος ●
- Τροία ●
- Κόρινθος ●

- Ορίστηκε αρχηγός των Ελλήνων ο Αλέξανδρος.
- Τίμησε τον Αχιλλέα.
- Πόλη που ίδρυσε ο Μ. Αλέξανδρος.
- Η πρώτη μάχη εναντίον των Περσών.
- Τον νίκησε ο Μ. Αλέξανδρος.
- Η δεύτερη μάχη εναντίον των Περσών.



#### 2. Να βάλεις ένα X στην πρόταση που δίνει τη σημερινή σημασία της φράσης «γόρδιος δεσμός»:

- Μια πολύ στενή σχέση ανάμεσα σε δύο ανθρώπους.
- Μια κατάσταση πολύ μπερδεμένη που δεν είναι εύκολο να την καταλάβουμε.
- Ένας πολύ χαλαρός κόμπος που γίνεται σ' ένα σκονί.

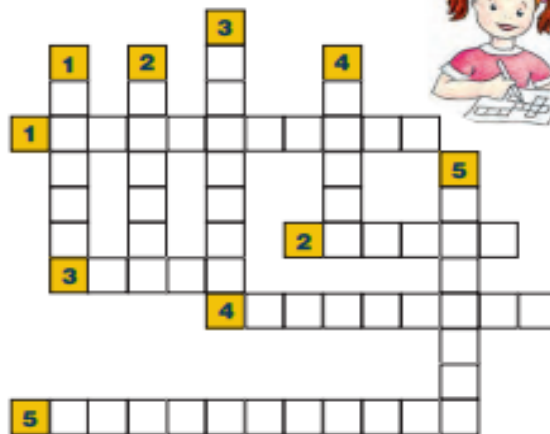
#### 3. Σταυρόλεξο

##### Οριζόντια

1. Ανέβηκε στον θρόνο της Μακεδονίας μετά τον θάνατο του πατέρα του.
2. Ήθελε να φτάσει με τον στρατό του μέχρι τα βάθη της .....
3. Στην ..... έδωσε μια πολύ αποφασιστική μάχη.
4. Ήταν αγαπημένος ήρωας του Μ. Αλεξάνδρου.
5. Δάσκαλός του στον οποίο είχε πολύ μεγάλη αδυναμία.

##### Κάθετα

1. Μεγάλη εντύπωση του έκανε η χώρα των .....
2. Ο σημαντικότερος ποταμός στην Αίγυπτο.
3. Η πρώτη μάχη που έδωσε ο Μ. Αλέξανδρος με τους Πέρσες έγινε στον .....
4. Στην αρχή της εκστρατείας ο Μ. Αλέξανδρος πέρασε από την .....
5. Το όνομα του βασιλιά των Περσών.



- **Μαθαίνω κι άλλες ιστορίες από τη ζωή του Αλέξανδρου.**

Το αγαπημένο του άλογο ήταν ο Βουκεφάλας, που κατάφερε να το δαμάσει όταν ήταν 13 ετών. [Ο Αλέξανδρος δαμάζει τον Βουκεφάλα.](#) Για να δεις το βίντεο με τον Βουκεφάλα στα ελληνικά πάτησε ρυθμίσεις και διάλεξε τα ελληνικά.

Διάβασε το παράθεμα 2 στο βιβλίο σου και δες το βίντεο για τον [Γόρδιο δεσμό](#)

Δες το μάθημα κι [εδώ](#)

- **Ώρα για ξεκούραση με μερικά παιχνίδια.**

[Σταυρόλεξο](#)

[Συμπληρώνω τα κενά](#)

[Κουίζ game show](#)



Μελέτη  
Μακεδονία

# Μακεδονία



Το γεωγραφικό διαμέρισμα της Μακεδονίας βρίσκεται στη βόρεια Ελλάδα.

## Νομοί και πρωτεύουσες

### ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

- 1) Νομός **Σερρών** με πρωτεύουσα τις **Σέρρες**.
- 2) Νομός **Δράμας** με πρωτεύουσα τη **Δράμα**.
- 3) Νομός **Καβάλας** με πρωτεύουσα την **Καβάλα**.

### ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ

- 4) Νομός **Καστοριάς** με πρωτεύουσα την **Καστοριά**.
- 5) Νομός **Φλώρινας** με πρωτεύουσα τη **Φλώρινα**.
- 6) Νομός **Κοζάνης** με πρωτεύουσα την **Κοζάνη**.
- 7) Νομός **Γρεβενών** με πρωτεύουσα τα **Γρεβενά**.



8) Νομός **Θεσσαλονίκης** με πρωτεύουσα **Θεσσαλονίκη**.

9) Νομός **Κιλκίς** με πρωτεύουσα το **Κιλκίς**.

10) Νομός **Πέλλας** με πρωτεύουσα την **Έδεσσα**.

11) Νομός **Ημαθίας** με πρωτεύουσα τη **Βέροια**.

12) Νομός **Πιερίας** με πρωτεύουσα την **Κατερίνη**.

13) Νομός **Χαλκιδικής** με πρωτεύουσα τον **Πολύγυρο**.

• Βουνά:

Γράμμος, Καμβούνια, Πιέρια, Βέρμιο, Όλυμπος, Βίτσι (Βέρνο), Βόρας, Όρβηλος, Παγγαίο, Φαλακρό κ.ά.

• Ποτάμια:

Αλιάκμονας, Αξιός, Λουδίας, Γαλλικός, Στρυμόνας, Νέστος.

• Λίμνες:

Μεγάλη Πρέσπα, Μικρή Πρέσπα, Καστοριάς, Βεγορίτιδα, Βόλβη, Δοϊράνης, Κερκίνη (τεχνητή λίμνη), Κορώνεια.

• Πεδιάδες:

Θεσσαλονίκης, Σερρών, Δράμας, Νέστου κ.ά.

Στον νομό Καβάλας ανήκει και το **νησί Θάσος**.

Κάνε [διπλό κλικ](#)  
πάνω στην **εικόνα**  
για να δεις  
κι άλλες χρήσιμες  
πληροφορίες  
Μακεδονία



Δες ένα βίντεο για τη Μακεδονία [Μακεδονία – Θράκη - Ήπειρος βίντεο](#)

Δες μια πολύ ωραία [παρουσίαση](#) με πολλές εικόνες από τη Μακεδονία [παρουσίαση](#)

## **ΕΡΓΑΣΙΑ**

**1.Γράψε στο τετράδιό σου τους νομούς και τις πρωτεύουσες της Μακεδονίας.**

### **Ώρα για διασκέδαση!!!**

Δες έναν παραδοσιακό χορό της Μακεδονίας. [χορός Μακεδονίας](#)

Άκουσε ένα τραγούδι για τη Μακεδονία. [τραγούδι - Στη Μακεδονία του παλιού καιρού](#)

Παίξε το παιχνίδι και προσπάθησε να πετύχεις το καλύτερο σκορ [Βρες τους νομούς της Μακεδονίας](#)

Πόσο καλά θυμάσαι τις πρωτεύουσες των νομών; [Ταίριαξε τους νομούς με τις πρωτεύουσες](#)

Κι άλλο ένα παιχνίδι. [Βάλε τους νομούς στο σωστό βαγόνι.](#)

# Μάιος

Διάβασε τις παροιμίες για  
τον Μάη

Παροιμίες του Μάη

και παίξε

Παίζω με τις παροιμίες του

Μάη