

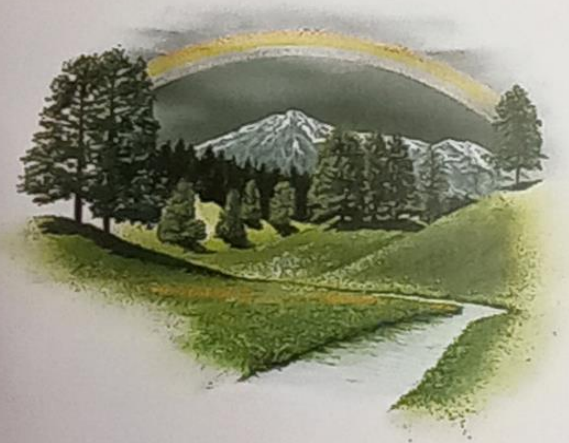
# Βροχή ή Λιακάδα



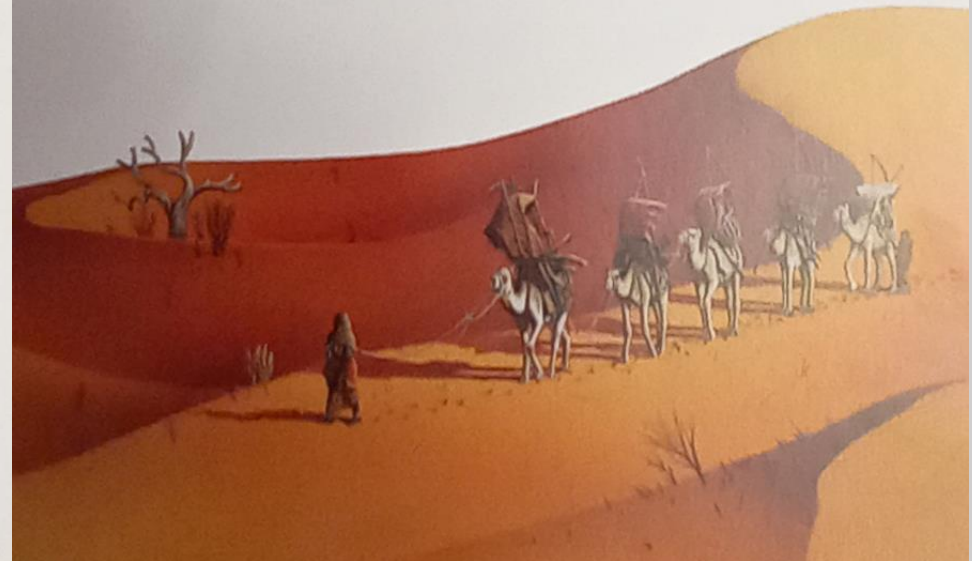
10° ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟ ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ

ΜΑΝΤΙΚΟΥ ΣΤΑΜΑΤΙΑ

# Βροχή ή λιακάδα

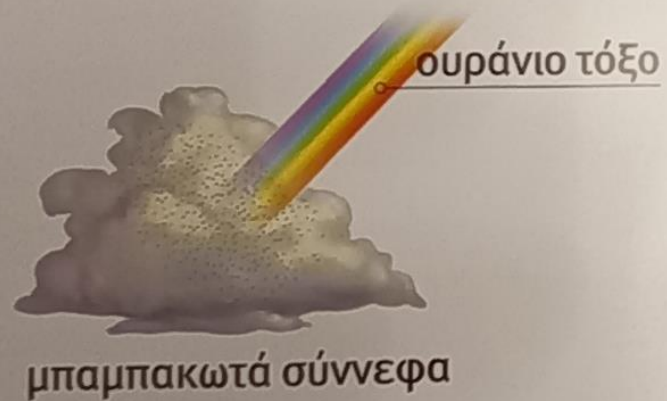


Τι καιρό κάνει; Βρέχει;  
Έχει ζέστη; Σ' αυτό το βιβλίο  
μπορείς να μάθεις τα πάντα για  
τον καιρό.

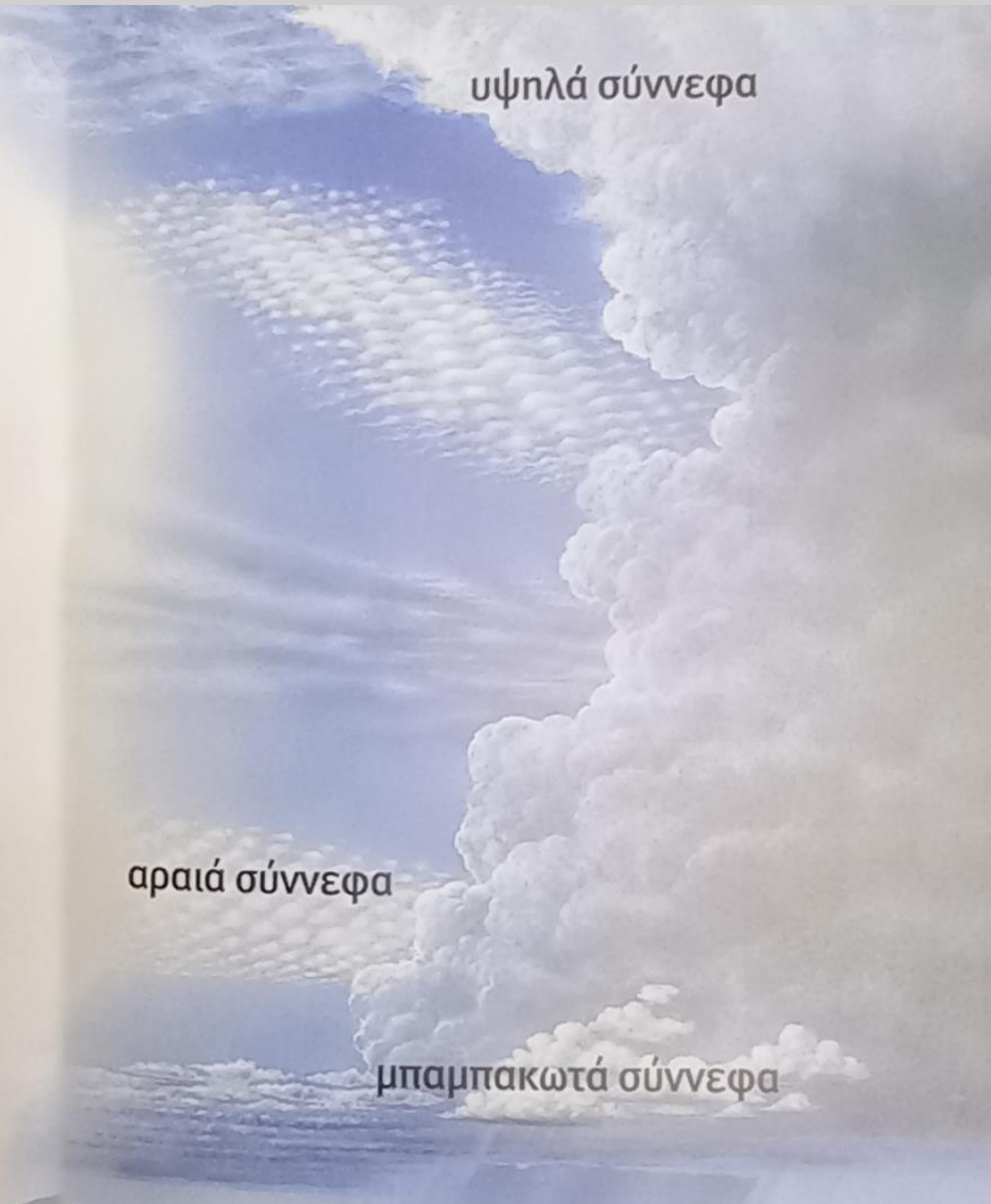


# Σύννεφα

Τα σύννεφα, που αποτελούνται από μικροσκοπικές σταγόνες νερού, μπορεί να βρίσκονται ψηλά στον ουρανό, ή χαμηλά κοντά στο έδαφος.



Διαφορετικά είδη σύννεφων προκαλούν διαφορετικό καιρό.



# Βροχή

Οι σταγόνες της βροχής σχηματίζονται όταν σταγονίδια νερού συγκρούονται μέσα στα σύννεφα.

βροχή

Η βροχή πέφτει από τα σύννεφα όταν οι σταγόνες γίνονται πολύ βαριές.

σύννεφα  
βροχής




# Χιόνι

Οι νιφάδες του χιονιού  
σχηματίζονται όταν  
παγώνει πολύ ο αέρας.

Το πυκνό χιόνι  
ξερίζωσε ένα  
δέντρο.

πυκνό χιόνι



# Αστραπή

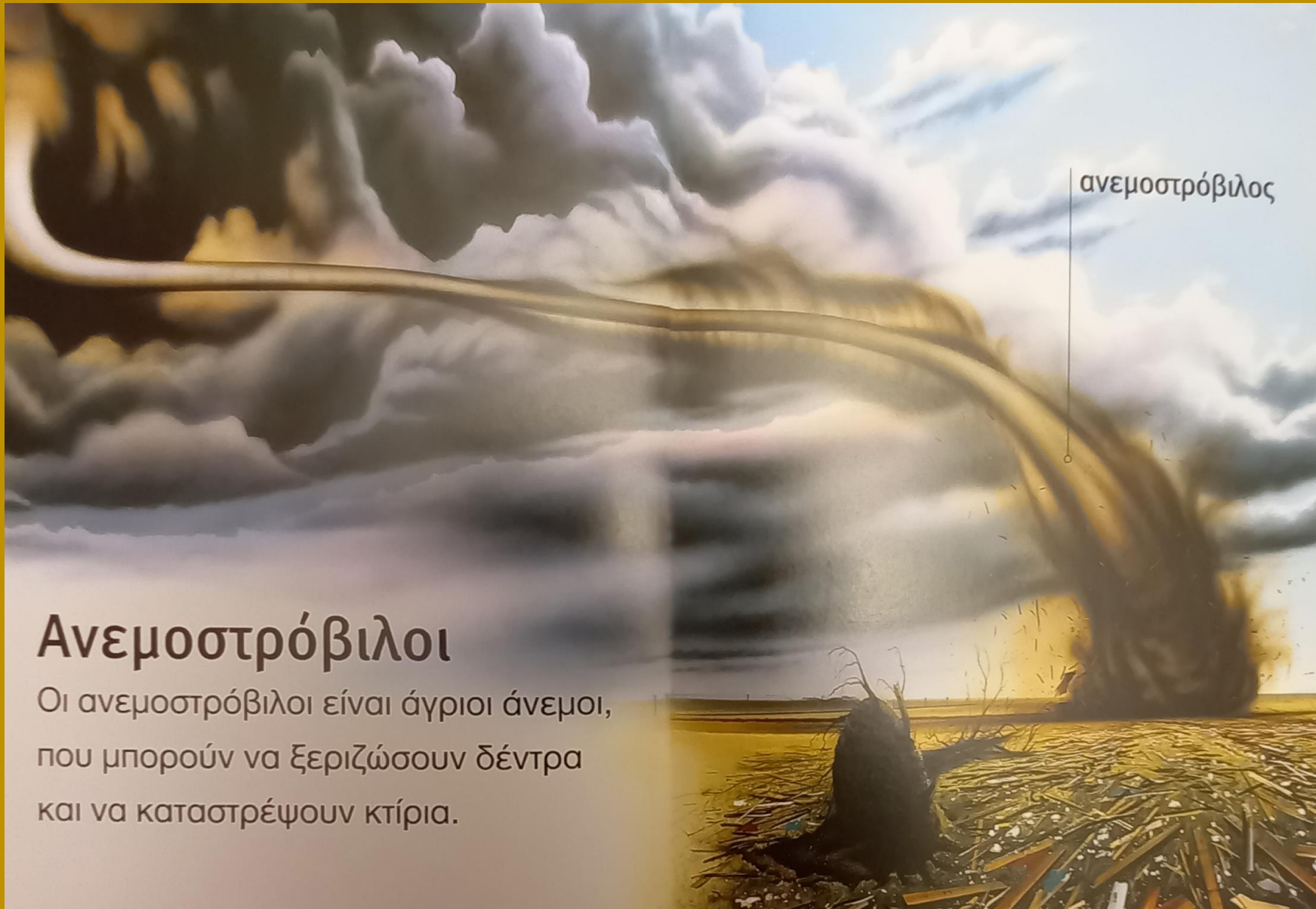
Η αστραπή είναι μια τεράστια λάμψη στον ουρανό, που ζεσταίνει πολύ τον αέρα γύρω της.



αστραπή

Ο αέρας ζεσταίνεται τόσο πολύ, που προκαλείται ένας ήχος σαν μπουμπουνητό. Αυτή είναι η βροντή!





ανεμοστρόβιλος

## Ανεμοστρόβιλοι

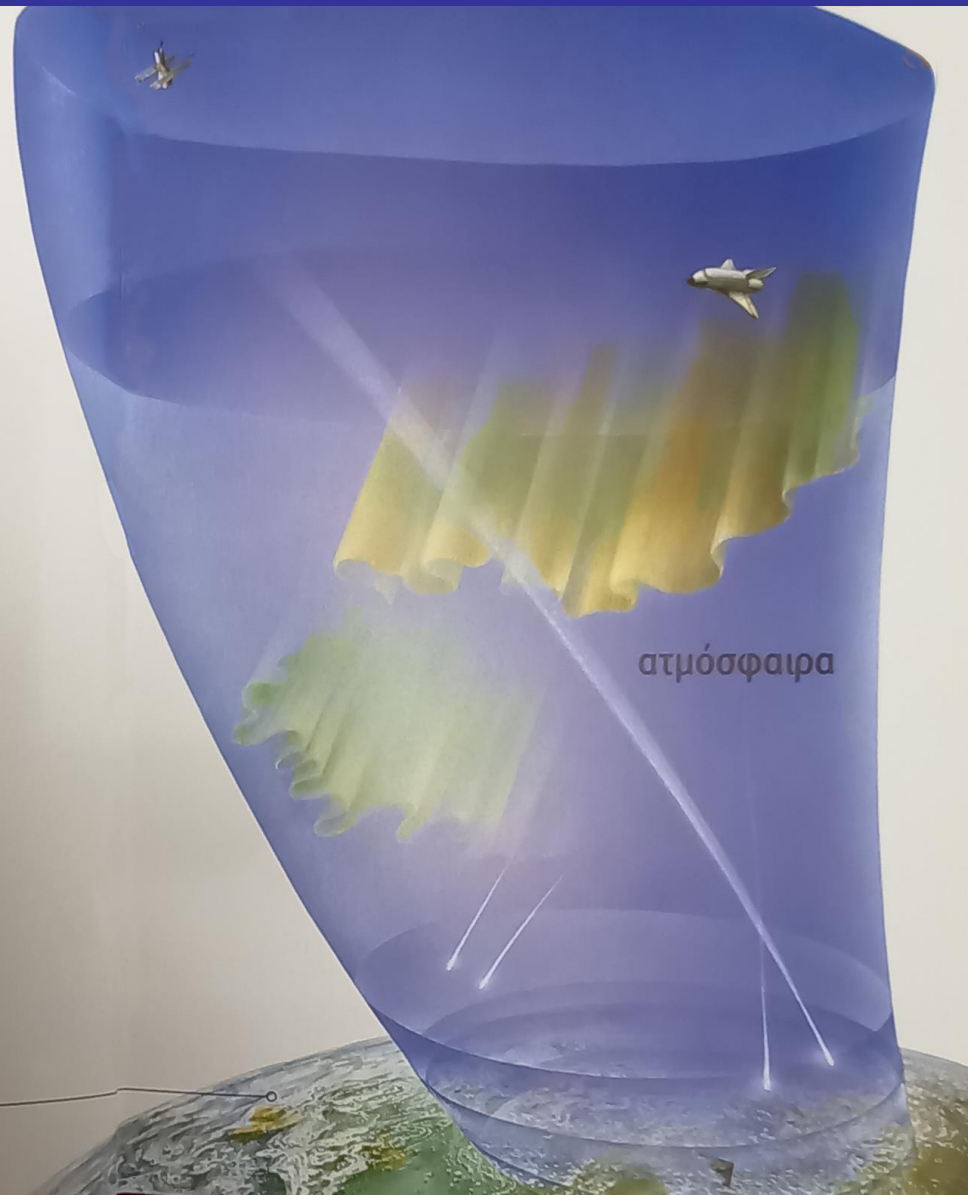
Οι ανεμοστρόβιλοι είναι άγριοι άνεμοι, που μπορούν να ξεριζώσουν δέντρα και να καταστρέψουν κτίρια.

# Εκεί που συμβαίνουν όλα

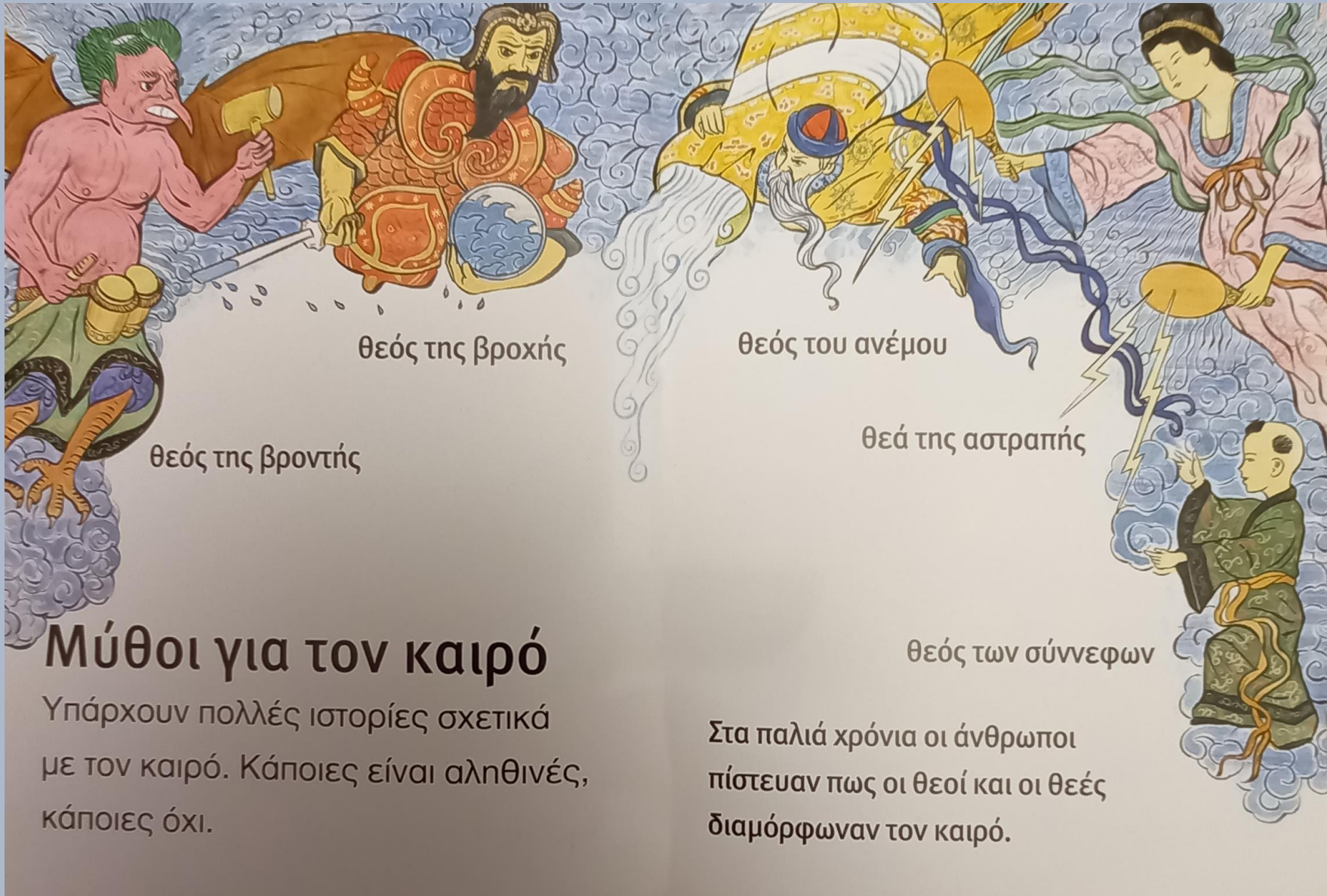
Ο καιρός μας σχηματίζεται  
στην ατμόσφαιρα.

Η ατμόσφαιρα είναι ένα μίγμα αερίων  
πάνω από την επιφάνεια της Γης.

η Γη







θεός της βροχής

θεός του ανέμου

θεός της βροντής

θεά της αστραπής

θεός των σύννεφων

## Μύθοι για τον καιρό

Υπάρχουν πολλές ιστορίες σχετικά με τον καιρό. Κάποιες είναι αληθινές, κάποιες όχι.

Στα παλιά χρόνια οι άνθρωποι πίστευαν πως οι θεοί και οι θεές διαμόρφωναν τον καιρό.

# Κουίζ

Μπορείς να συνδυάσεις τα καιρικά φαινόμενα που βλέπεις με το όνομά τους;



σύννεφο

αστραπή

ανεμοστρόβιλος

χιόνι