

08. Ωκεανοί και Θάλασσες

Ωκεανοί και Θάλασσες

Το μεγαλύτερο μέρος της Γης σκεπάζεται από αλμυρό νερό. **Ωκεανός** λέγεται μια πολύ μεγάλη θαλάσσια επιφάνεια. Ο όρος καθιερώθηκε, ιστορικά, από τον αρχαίο Έλληνα **Ηρόδοτο** και προέρχεται από τον ομώνυμο μυθικό θεό της Ελληνικής Μυθολογίας, τον **Ωκεανό**.

Μικρότερες λεκάνες με αλμυρό νερό λέγονται **θάλασσες**.

ΟΝΟΜΑ	ΕΙΔΟΣ	ΕΚΤΑΣΗ (τετρ. κλμ)
Ειρηνικός	Ωκεανός	166.240.000
Ατλαντικός	Ωκεανός	86.550.000
Ινδικός	Ωκεανός	73.427.000
Αρκτικός	Ωκεανός	13.223.000
Αραβική	Θάλασσα	3.683.000
Νότιας Κίνας	Θάλασσα	2.974.000
Καραϊβική	Θάλασσα	2.515.000
Μεσόγειος	Θάλασσα	2.510.000
Ερυθρά	Θάλασσα	450.000

Άνθρωπος και Θάλασσα

Ο άνθρωπος, επειδή πολύ νωρίς κατάλαβε ότι **η θάλασσα δεν χωρίζει αλλά ενώνει τους λαούς**, ανέπτυξε πολύ γρήγορα τις θαλάσσιες μεταφορές. Για να έχει καλύτερα αποτελέσματα (συντόμευση διαδρομών, ασφάλεια ταξιδιών), άνοιξε **διώρυγες** και χρησιμοποίησε **πορθμούς**.

Τι είναι νησιά και τι νησιωτικά συμπλέγματα ;

Νησιά είναι κομμάτια στεριάς που περιβάλλονται από τη θάλασσα. Μερικά από τα μεγαλύτερα νησιά του πλανήτη είναι: η **Γροιλανδία**, η **Μαδαγασκάρη**, η **Μεγάλη Βρετανία**, η **Κύπρος** κ.ά.

Οι ομάδες νησιών ονομάζονται νησιωτικά συμπλέγματα, όπως είναι η Ιαπωνία, οι Φιλιππίνες, η Ινδονησία κ.ά.

Γεωγραφικό γλωσσάρι

Διώρυγα: πορθμός που κατασκευάστηκε από τους ανθρώπους, για να διευκολύνεται η θαλάσσια συγκοινωνία

Νησί: κομμάτι ξηράς που βρέχεται γύρω-γύρω από θάλασσα

Νησιωτικό σύμπλεγμα: ομάδα νησιών

Πορθμός: στενή λωρίδα θάλασσας που χωρίζει δύο ξηρές και ενώνει δύο θάλασσες