

Μεγαλύτερες Οροσειρές

Τι είναι οροσειρα

- Η οροσειρά είναι γεωγραφική περιοχή η οποία περιλαμβάνει μεγάλο αριθμό βουνών τα οποία συνδέονται μεταξύ τους. Ορεινά συστήματα που περιλαμβάνουν πολλές οροσειρές αποκαλούνται κορδιλιέρες. Οι οροσειρές συνήθως κατακερματίζονται από υψίπεδα, ορεινά περάσματα και κοιλάδες. Τα επιμέρους βουνά μιας οροσειράς δεν έχουν αναγκαστικά την ίδια γεωλική δομή και πετρολογία. Μπορεί να έχουν δημιουργηθεί από διαφορετικές γεωλογικές διαδικασίες, όπως για παράδειγμα σύγκρουση τεκτονικών πλακών, δράση ρηγμάτων ή να είναι ηφαίστεια με αποτέλεσμα μια μεγάλη ποικιλία διαφορετικών πετρωμάτων.

Ιμαλία

Τα Ιμαλία είναι η υψηλότερη οροσειρά της Γης.

Υψόμετρο 8.848 μ.

Υψηλότερο Σημείο Έβερεστ



Καύκασος

Το ψηλότερο βουνό της οροσειράς είναι το όρος Ελμπρούς, στο Μεγάλο Καύκασο, με ύψος 5.749 μέτρα πάνω από το επίπεδο της θάλασσας.



Άλπεις

Η ψηλότερη κορυφή των Άλπεων είναι το Μον Μπλαν (Mont Blanc) με 4.810 μέτρα στα Γαλλοϊταλικά σύνορα



Άνδεις

Το μήκος τους φθάνει τα 7.000 km και το πλάτος τους υπερβαίνει σε κάποια γεωγραφικά πλάτη τα 500 km, με το φαρδύτερο μέρος μεταξύ των παραλλήλων 18° και 20° νότιου πλάτους. Τα υψίπεδα των Άνδεων δημιουργήθηκαν όταν η τεκτονική πλάκα Νάσκα ολίσθησε κάτω από την Νοτιοαμερικάνικη πλάκα



Βραχώδη όρη

Σε μήκος φτάνει περίπου τα 4.800-5.000 χλμ

Κατά την εποχή των παγετώνων τα Βραχώδη όρη κατοικούνταν από αρχαίες φυλές Ινδιάνων και στη συνέχεια από νεότερες φυλές όπως Απάτσι, Σιου, Απάχο κ.α.



ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ

