

1. Τι είναι κλίμακα; Πως σημειώνεται στο υπόμνημα του χάρτη

2. α) Τι είναι καιρός;

β) Τι είναι κλίμα;

γ) Από ποιους παράγοντες εξαρτάται το κλίμα ενός τόπου; (να τους αναφέρετε ονομαστικά)

3. α) Να αναφέρετε τους κύριους σχηματισμούς του υποθαλάσσιου ανάγλυφου. (ονομαστικά)

β) Τι είναι η ηπειρωτική υφαλοκρηπίδα;

4. Να συμπληρωθούν τα κενά στο παρακάτω κείμενο:

«α άστρα και οι .....(α)..... δεν είναι τυχαία στο διάστημα, αλλά συγκεντρώνονται σε μεγάλες ομάδες που λέγονται .....(β)..... Γύρω από τον ήλιο μας περιφέρονται εννέα πλανήτες. Μαζί με τον ήλιο και τους .....(γ)..... αποτελούν το .....(δ)..... σύστημα»

5. Από ποιους παράγοντες εξαρτάται η θερμοκρασία του αέρα κάθε περιοχής

6. α) Ποιες δυνάμεις λέγονται ενδογενείς και ποιες εξωγενείς;

β) Να αναφέρετε δύο παραδείγματα για κάθε κατηγορία.

7. α) Ποιοι φυσικοί παράγοντες επηρεάζουν την πληθυσμιακή πυκνότητα μιας περιοχής;. (ονομαστικά)

β) Γιατί οι βιομηχανικές ζώνες ενός τόπου είναι πυκνοκατοικημένες;

8. Να αντιστοιχήσετε τις στήλες Α και Β.

ΣΤΗΛΗ Α

ΣΤΗΛΗ Β

Α. Χειμάρροι

1. Ολοκληρη η έκταση από την οποία συγκεντρώνονται τα νερά ενός ποταμού.

Β. Μέση παροχή

2. Παροδικοί ποταμοί.

Γ. Λεκάνη απορροής

3. Το τελικό τμήμα ενός ποταμού που χύνεται στη θάλασσα.

Δ. Κυρίως ροή

4. Ο όγκος του νερού που πέφτει από το ποτάμι κατά μέσο όρο στη θάλασσα ανά δευτερόλεπτο

Ε. Εκβολές

5. Το τμήμα ενός ποταμού από τις πηγές του έως τις εκβολές.

9. Να χαρακτηρίσετε τις προτάσεις που ακολουθούν γράφοντας ΣΩΣΤΟ ή ΛΑΘΟΣ δίπλα στο γράμμα που αντιστοιχεί στην πρόταση

α) Το ανώτερο στερεό μέρος του μανδύα μαζί με το φλοιό, αποτελούν τη λιθόσφαιρα της Γης.

β) Οι λιθосφαιρικές πλάκες κινούνται πάνω σε λιωμένο τμήμα του μανδύα που λέγεται ασθενόσφαιρα.

γ) Όταν δύο λιθосφαιρικές πλάκες πλησιάζουν μεταξύ τους κομμάτια του φλοιού δημιουργούνται.

δ) Όταν δύο λιθосφαιρικές πλάκες απομακρύνονται η μία από την άλλη κομμάτια του φλοιού χάνονται