

Οδηγίες

Δε χρειάζεται να εκτυπώσετε τις ασκήσεις, μπορείτε να γράψετε σε ένα τετράδιο τον αριθμό της άσκησης και με τη σειρά τις απαντήσεις.

Οι απαντήσεις βρίσκονται στο βιβλίο του μαθητή, σελίδες 10-15.

Μην ξεχάσετε να κάνετε αριστερό κλικ στις λέξεις: «τίτλος», «αριθμός», «απόσταση», «επιστήμη», «βoreιότερο», «σημείο», «νοτιότερο», «σημείο», «ανατολικότερο», «σημείο», «δυτικότερο», «σημείο».

Γεωγραφία, Α' Ενότητα, Κεφάλαια 3, 4 & 5.

1) Να συμπληρώσετε τα κενά των παρακάτω προτάσεων.

- Ο όρος τίτλος χάρτη δηλώνει το _____ του.
- _____ είναι τα διάφορα στοιχεία ενός χάρτη που εμφανίζονται με τη μορφή σημειώματος
- _____ είναι ο αριθμός που μας δείχνει πόσες φορές μικρότερη είναι μία απόσταση πάνω στον χάρτη από την πραγματική απόσταση.
- Η επιστήμη που ασχολείται με την κατασκευή χαρτών ονομάζεται _____ ενώ ο επιστήμονας που ασχολείται με την κατασκευή χαρτών ονομάζεται _____.
- Τα τέσσερα σημεία του ορίζοντα είναι η _____, η _____, ο _____ & ο _____.
- Το όργανο που μας δείχνει πάντα τον Βορρά λέγεται _____.
- Το βoreιότερο σημείο της Ελλάδας είναι το _____.
- Το νοτιότερο σημείο της Ελλάδας είναι το _____.
- Το ανατολικότερο σημείο της Ελλάδας είναι το _____.
- Το δυτικότερο σημείο της Ελλάδας είναι το _____.

- 2) Να συμπληρώσετε με «Σ» αν η πρόταση είναι σωστή & «Λ» αν η πρόταση είναι λάθος.

Ο αστρολάβος δείχνει πάντα τον Βορρά.	
Η κλίμακα δείχνει πόσες φορές είναι μεγαλύτερη η απόσταση πάνω στον χάρτη από την πραγματική.	
Ο τίτλος του χάρτη με ενημερώνει για το τι έχει ένας χάρτης, άμα τον ξετυλίξω.	
Τα σημεία του ορίζοντα είναι 3.	
Το βορειότερο άκρο της Ελλάδας είναι οι Οθωνοί.	
Η Γαύδος είναι το νοτιότερο άκρο της Ελλάδας.	
Το ανατολικότερο άκρο της Ελλάδας είναι η Μεγίστη.	
Το δυτικότερο άκρο της Ελλάδας είναι το Ορμένιο.	
Ο ήλιος ανατείλει από τα δυτικά.	
Η βελόνα της πυξίδας δείχνει τον Νότο.	

- 3) Σε έναν χάρτη που σχεδιάστηκε σε κλίμακα 1:100.000, δυο πόλεις απέχουν 18 εκ. Να βρεις την πραγματική τους απόσταση σε χμ.