

**Γεωγραφία**

**A**

Ωριαίο

Καθηγητής :

Όνομα: \_\_\_\_\_

Βαθμός: \_\_\_\_\_

Ημ/νία:

1. Αντιστοιχίστε τα ποσοστά του νερού στην αριστερή στήλη με τις ποσότητες που αντιπροσωπεύουν στη δεξιά.

1 16%

α Είναι το νερό που επιστρέφει στη θάλασσα από την ατμόσφαιρα.

2 25%

β Είναι το νερό που επιστρέφει στην ξηρά από την ατμόσφαιρα.

3 75%

γ Είναι το νερό που υπάρχει στην ατμόσφαιρα και προέρχεται από τις θάλασσες.

4 84%

δ Είναι το νερό που υπάρχει στην ατμόσφαιρα και προέρχεται από τις ηπείρους.

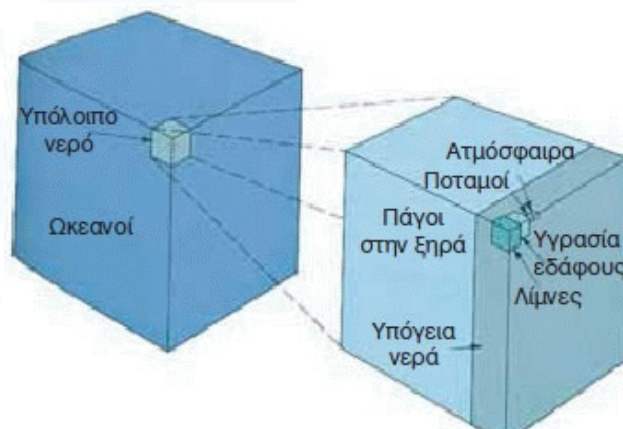
2. Γιατί τα νερά της Βαλτικής Θάλασσας παρουσιάζουν χαμηλότερη αλατότητα από τα νερά της Μεσογείου;

---

---

---

3. Η παρακάτω εικόνα μας δίνει τη κατανομή του νερού. Βάλτε σε σειρά από τη μεγαλύτερη προς τη



μικρότερη ποσότητα τα είδη του γλυκού νερού που υπάρχουν στον πλανήτη μας.

a. \_\_\_\_\_

b. \_\_\_\_\_

c. \_\_\_\_\_

d. \_\_\_\_\_

e. \_\_\_\_\_

f. \_\_\_\_\_

**Στις ερωτήσεις 4 έως και 7 κυκλώστε το Σ ή το Λ αν η πρόταση είναι σωστή ή λάθος αντίστοιχα.**

**4. Σ Λ** Τα στενά του Γιβραλτάρ ενώνουν τον Ατλαντικό ωκεανό με την Ινδικό.

**5. Σ Λ** Η Θάλασσα των Κοραλλιών αποτελεί “παράρτημα” του Ειρηνικού Ωκεανού.

**6. Σ Λ** Η ηπειρωτική κατωφέρεια βρίσκεται σε μεγαλύτερα θαλάσσια βάθη από την αβυσσική πεδιάδα.

**7. Σ Λ** Το μεγάλο πλήθος των θαλάσσιων οργανισμών ζει σε βάθη μέχρι 200 μέτρα.

**8. Γιατί η υφαλοκρηπίδα έχει οικονομική σημασία σε μία χώρα;**

---

---

---

**Όλες οι ρωτήσεις βαθμολογούνται από 3 μονάδες εκτός από τις ερωτήσεις Σωστού - Λάθους που βαθμολογούνται από 2.**

## **Απαντήσεις**

1.  $1 \rightarrow \delta, 2 \rightarrow \beta, 3 \rightarrow \alpha, 4 \rightarrow \gamma$
2. Επειδή η Βαλτική βρίσκεται βορειότερα, κοντά στον Αρκτικό κύκλο, η εξάτμισή της είναι πολύ μικρότερη από αυτήν της Μεσογείου, που βρίσκεται σε θερμότερη περιοχή. Δηλαδή από τη Βαλτική φεύγει λιγότερο νερό προς την ατμόσφαιρα και επομένως έχει μικρότερη αλατότητα.
3.
  - a. Πάγοι στην ξηρά
  - b. Υπόγεια νερά
  - c. Λίμνες
  - d. Υγρασία εδάφους
  - e. Ποταμοί
  - f. Ατμόσφαιρα
4. Λ
5. Σ
6. Λ
7. Σ
8. Επειδή στην υφαλοκριπίδα ασκούνται διάφορες οικονομικές δραστηριότητες όπως αλιεία, άντληση πετρελαίου κ.ά.