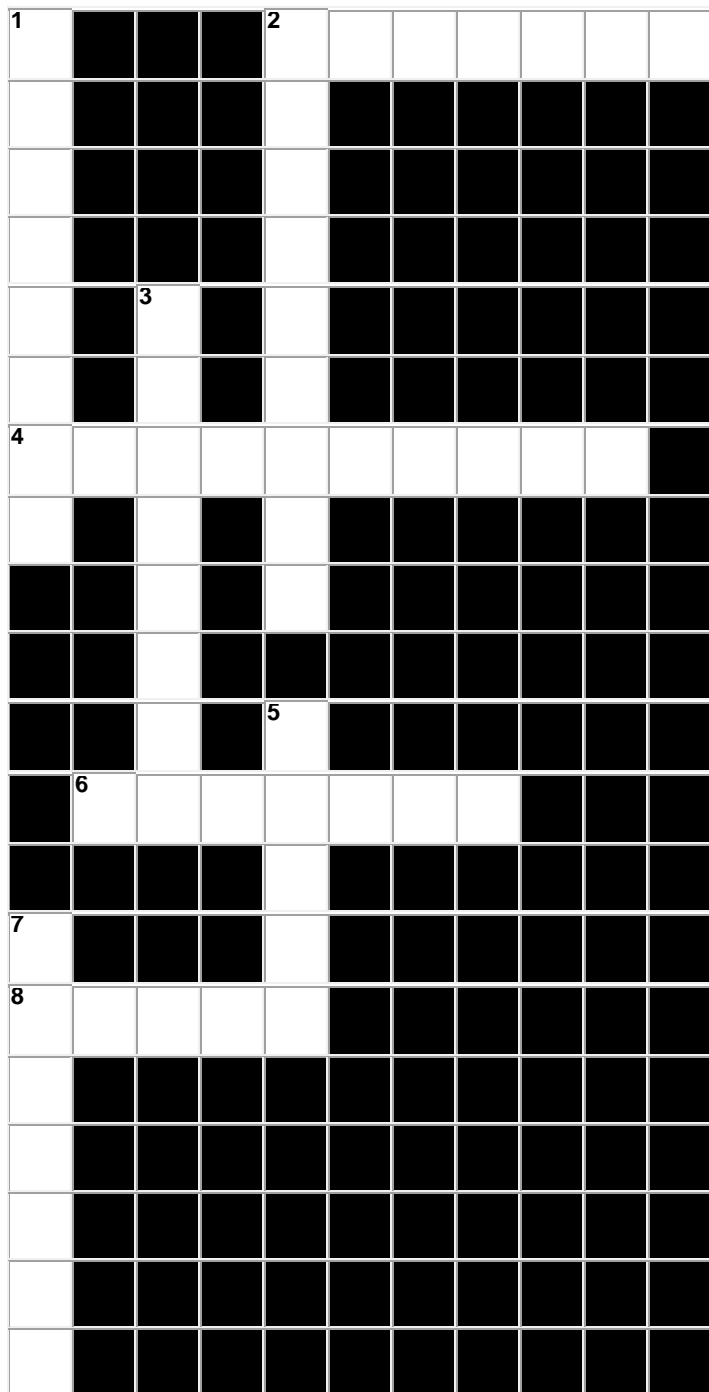


**ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ ΣΤ' ΤΑΞΗΣ**

**Νο: 2**

**Όνοματεπώνυμο:** ..... **Ημερομηνία:** .....

**1. Λύνω το σταυρόλεξο:**



**Οριζόντια:**

- 2** Δεν έχουν λέπια, αλλά ζουν στο νερό.
- 4** Ζουν αποκλειστικά στη θάλασσα.
- 6** Έχουν μαλακό και υγρό σώμα.
- 8** Έχουν φτερά και πούπουλα.

**Κάθετα:**

- 1** Τα ζώα αυτά δεν έχουν πόδια, αλλά μακρουλό σώμα.
- 2** Έχουν πόδια που χωρίζονται σε πολλά μέρη.
- 3** Παράγουν δηλητήριο για να σκοτώνουν μικρά ζώα της θάλασσας.
- 5** Έχουν λέπια και ζουν αποκλειστικά στο νερό.
- 7** Το σώμα τους είναι γεμάτο μικροσκοπικούς πόρους.

**ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ ΣΤ' ΤΑΞΗΣ**

No: 2

**2. Αντιστοιχίζω:**

- |              |                       |                       |                       |
|--------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Τρωκτικά     | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Νυχτερίδα             |
| Χειρόπτερα   | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Ιπποπόταμος           |
| Κητώδη       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Κουνάβι               |
| Σαρκοφάγα    | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Γορίλλας              |
| Πρωτεύοντα   | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Δελφίνι               |
| Οπληφόρα     | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Πάνθηρας              |
| Προβοσκιδωτά | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Κάστορας              |
|              | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Τάρανδος              |
|              | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Αφρικανικός Ελέφαντας |
|              | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Ασβός                 |

**3.**



**Οροπέδιο Καλλιπεύκης (Αποξηραμένη λίμνη Ασκουρίδα), στη Θεσσαλία.**

Αναφέρω δύο θετικές και δύο αρνητικές επιπτώσεις από την ανθρώπινη αυτή παρέμβαση.  
Θετικά: .....

.....  
.....  
.....  
.....

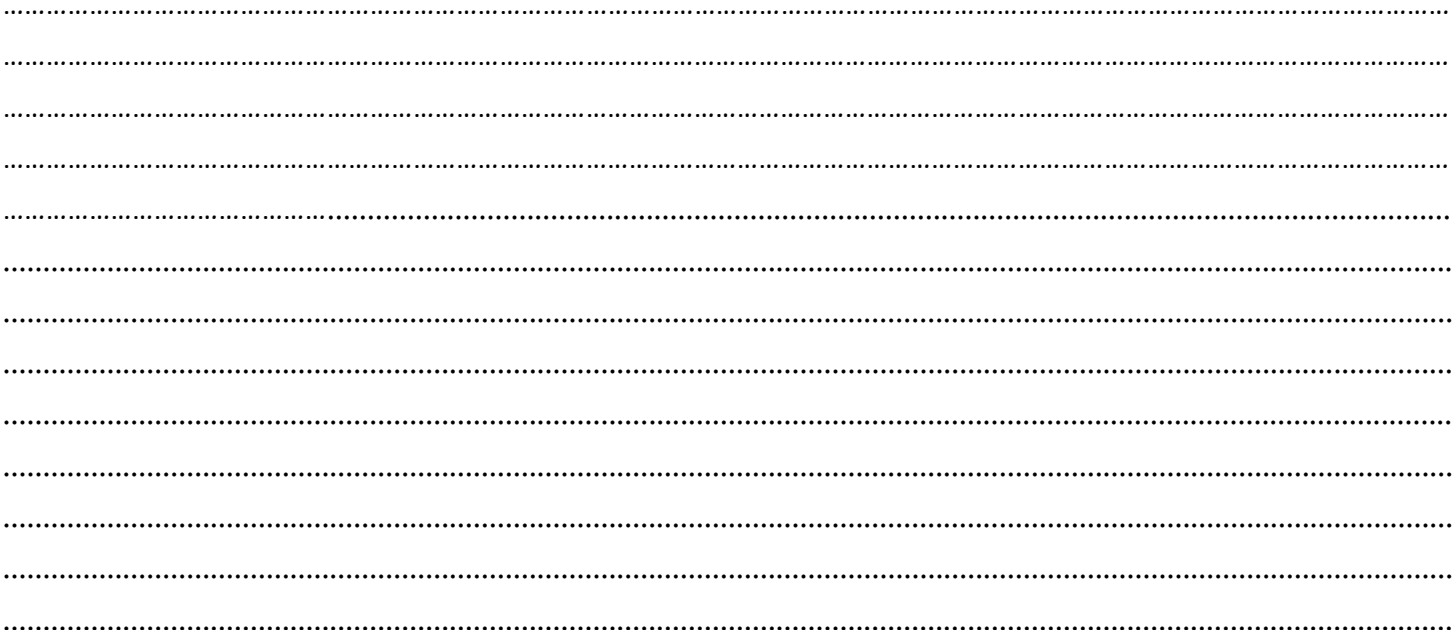
Αρνητικά: .....

.....  
.....  
.....  
.....

## ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ ΣΤ' ΤΑΞΗΣ

No: 2

4. Αναφέρω τέσσερις τρόπους με τους οποίους τα ζώα προσαρμόζονται στο περιβάλλον:



ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ

