



### Παιχνίδι γνώσης: Ναυτικό κρυπτόλεξο

Ανακάλυψε λέξεις και όρους που έχουν σχέση με τα πλοία και τους ναυτικούς λύνοντας το παρακάτω κρυπτόλεξο. Πόσες λέξεις κατάφερες να βρεις; Αν σου άρεσε φτιάξε το δικό σου κρυπτόλεξο για τους φίλους σου.

Κ	Α	Σ	Δ	Φ	Γ	Ε	Π	Ι	Β	Α	Τ	Η	Γ	Ο	Β
Α	Ε	Ξ	Α	Ν	Τ	Α	Σ	Μ	Π	Ο	Ι	Θ	Ρ	Ε	Φ
Β	Α	Ρ	Τ	Υ	Θ	Ι	Ο	Π	Ζ	Χ	Ψ	Ι	Υ	Σ	Δ
Ο	Σ	Δ	Ε	Ρ	Τ	Η	Π	Ο	Ι	Θ	Ρ	Υ	Τ	Ρ	Ε
Σ	Φ	Ψ	Ω	Β	Ρ	Φ	Γ	Ν	Κ	Α	Ξ	Η	Γ	Φ	Ε
Ε	Ρ	Τ	Υ	Ω	Γ	Γ	Η	Υ	Π	Θ	Ι	Ο	Π	Π	Ρ
Ε	Υ	Υ	Λ	Λ	Η	Λ	Κ	Μ	Μ	Ν	Β	Ω	Ψ	Χ	Μ
Ε	Τ	Π	Υ	Ξ	Ι	Δ	Α	Σ	Α	Δ	Α	Σ	Δ	Γ	Α
Α	Σ	Δ	Π	Φ	Σ	Γ	Η	Ξ	Κ	Θ	Υ	Τ	Ρ	Ε	Φ
Α	Σ	Δ	Ε	Ξ	Α	Μ	Ε	Ν	Ο	Π	Λ	Ο	Ι	Ο	Ο
Δ	Φ	Γ	Ρ	Ε	Λ	Ρ	Β	Α	Ε	Τ	Υ	Θ	Ι	Ο	Π
Α	Δ	Φ	Κ	Δ	Ο	Τ	Θ	Υ	Δ	Φ	Φ	Γ	Η	Κ	Λ
Λ	Ζ	Ψ	Α	Δ	Σ	Υ	Η	Π	Θ	Γ	Η	Ξ	Κ	Λ	Λ
Α	Ω	Β	Τ	Φ	Υ	Θ	Ι	Η	Υ	Ο	Υ	Θ	Ι	Ο	Π
Φ	Ι	Α	Α	Γ	Θ	Ι	Ι	Γ	Θ	Ι	Μ	Η	Γ	Φ	Δ
Υ	Κ	Λ	Σ	Η	Ξ	Κ	Κ	Ε	Δ	Φ	Η	Ε	Η	Φ	Γ
Ε	Ρ	Τ	Κ	Ξ	Α	Σ	Δ	Ι	Φ	Γ	Η	Ξ	Τ	Κ	Ι
Η	Ξ	Κ	Ε	Κ	Γ	Π	Ρ	Ο	Π	Ε	Λ	Α	Υ	Ρ	Ι
Η	Ν	Μ	Υ	Ρ	Π	Ζ	Χ	Ψ	Ω	Β	Ν	Μ	Υ	Ι	Ο
Α	Σ	Δ	Η	Φ	Γ	Γ	Η	Ξ	Ω	Β	Μ	Ο	Α	Ε	Υ
Ψ	Ω	Γ	Ν	Θ	Ξ	Κ	Υ	Φ	Η	Δ	Η	Δ	Η	Η	Ι

*Λέξεις που πρέπει να βρεις:*

ΠΡΥΜΝΗ: Το πίσω ακραίο μέρος του πλοίου κατά τη κατεύθυνση της πορείας του

ΠΛΩΡΗ: Το μπροστινό ακραίο μέρος του πλοίου κατά τη κατεύθυνση της πορείας του

ΑΜΠΑΡΙ: Οποιοσδήποτε χώρος αποθήκευσης φορτίου στα φορτηγά πλοία

ΔΕΞΑΜΕΝΟΠΛΟΙΟ: Πλοίο ειδικά σχεδιασμένο για να μεταφέρει υγρά φορτία χύμα (π.χ. πετρέλαιο, χημικά κ.α.)

ΝΑΥΠΗΓΕΙΟ: Βιομηχανική μονάδα όπου γίνεται η κατασκευή, επισκευή, μετασκευή ή συντήρηση των πλοίων

ΒΥΘΟΜΕΤΡΟ: Ηλεκτρονική συσκευή που μετρά το βάθος του βυθού με τη χρήση ηχητικών κυμάτων.

ΠΡΟΠΕΛΑ (Ή ΕΛΙΚΑ): Το μέσο που χρησιμοποιείται για την κίνηση (πρόωση) κάθε μηχανοκίνητου σκάφους, αποτελείται από πτερύγια και περιστρέφεται με τη βοήθεια του άξονα, το άλλο άκρο του οποίου συνδέεται με την κύρια μηχανή.

ΕΞΑΝΤΑΣ: Αστρονομικό όργανο που μετρά τη γωνία που σχηματίζει ένα ουράνιο σώμα (π.χ. σελήνη) με τον ορίζοντα. Χρησιμοποιείται στη ναυσιπλοΐα για τον προσδιορισμό του στίγματος του πλοίου, δηλαδή του γεωγραφικού μήκους και πλάτους στο οποίο βρίσκεται.

ΕΡΜΑ (Ή ΣΑΒΟΥΡΑ): Υλικό που τοποθετείται στα αμπάρια του πλοίου όταν αυτό ταξιδεύει χωρίς φορτίο ή μερικώς φορτωμένο για να αυξηθεί το βάρος του και να βελτιωθεί η ευστάθειά του. Στα σύγχρονα πλοία ως έρμα χρησιμοποιείται θαλασσινό νερό που αντλείται από τη θάλασσα και τοποθετείται σε ειδικές δεξαμενές.

ΚΑΒΟΣ: Χοντρό σχοινί πλοίου (ή καραβόσκοινο) με το οποίο δένεται το πλοίο στις δέστρες της προκυμαίας.

ΙΣΑΛΟΣ: Η νοητή γραμμή που σχηματίζεται εκεί που η επιφάνεια της θάλασσας τέμνει το πλοίο και διαχωρίζει το τμήμα του πλοίου από εκείνο που βρίσκεται βυθισμένο στο νερό.

ΠΥΞΙΔΑ: Όργανο προσανατολισμού που δείχνει προς την κατεύθυνση του Βορρά και χρησιμοποιείται στη ναυσιπλοΐα για τον προσδιορισμό της πορείας του πλοίου. Διακρίνεται σε μαγνητική και γυροσκοπική.

ΥΠΕΡΚΑΤΑΣΚΕΥΗ: Περιλαμβάνει όλες τις μόνιμες κατασκευές που βρίσκονται πάνω από το ανώτατο συνεχές υδατοστεγανό κατάστρωμα του πλοίου, όπως για παράδειγμα τους χώρους διαμονής του πληρώματος και τη γέφυρα.

ΥΦΑΛΑ: Το τμήμα του πλοίου, μαζί με όλα τα εξαρτήματά του, που βρίσκεται κάτω από την ίσαλο γραμμή, δηλαδή βυθισμένο μέσα στο νερό

ΕΠΙΒΑΤΗΓΟ: Τύπος πλοίου που προορίζεται για τη μεταφορά επιβατών