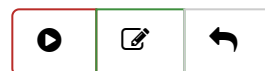


ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΙΟΥΝΙΟΥ 2021

Άσκήσεις

Διαχείριση Άσκησης




➤ **ΝΑΥΤΙΛΙΑ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ**


 Ανακάτεμα όλων των ερωτήσεων

 Επιλογή τυχαίων ερωτήσεων από τις ερωτήσεις της άσκησης ερωτήσεις

Ερωτήσεις της άσκησης		⚙️
1.	Τι ορίζεται ως ZD(zone description) Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	⬆️ ⚙️
2.	Πλοίο περνά από το 180 Δυτικό στο 180 Ανατολικό. Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	⬆️ ⚙️
3.	Τι ορίζεται ETA (estimate time of arrival) Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	⬆️ ⚙️
4.	Από το αλμανάκ μπορούμε να βρούμε πληροφορίες μόνο για τον Ήλιο, τη Σελήνη και τους ορατούς πλανήτες. Σωστό / Λάθος	⬆️ ⚙️
5.	Στις 05-05-84 σε ZT = 22h 02m 12s ευρισκόμενοι σε φαν = 41° 30,9' North και λαν = 009° 32,2' East, ελήφθη ύψος ΆΝΩ χείλους Σελήνης Hr = 18° 59' με σφεξ = -1', από ύψος οφθαλμού Uo = 21,2 mtr. Να υπολογισθεί το ΔΗ και η Αζλ. θέσης. Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)	⬆️ ⚙️

Ερωτήσεις της άσκησης		
6.	<p>Στις 19 January 1984 βρισκόμαστε σε στίγμα εξ αναμετρήσεως Lat= 23°07',0 South & Long= 117°36',0 West. Παρατηρήσαμε τον ήλιο προς διόπτευση (G/B) Αζπ = 089°, ο χρόνος κατά την παρατήρηση ZT = 10h 15m 00s, (G/C) ζπ= 180°, (Mg/C)ζμ= 182° και η Σύγχρονη Απόκλιση υπολογίσθηκε Var.= 2° 36' W. Να βρεθεί το σφάλμα της γυροπυξίδας μας, το σφάλμα της μαγνητικής και η παρεκτροπή.</p> <p>Πολλαπλής Επιλογής (Μοναδική Απάντηση)</p>	