



mit der Bitte um Beachtung

Verwenden Sie Bleistift!

Tragen Sie bitte auf der Seekarte und allen anderen Arbeitsblättern deutlich Ihren Namen ein!

- Ihr Name						
- IIII Naiile						

Als Hilfsmittel (neben dem Navigationsbesteck) sind gestattet:

- → die Beilagen und leere Blätter.
- → Nautical Almanach, Gezeitenkurven und INT1
- → Taschenrechner (nicht programmierbar!) Kein Smartphone!

Ihr Zeitlimit beträgt 1 Stunde

Die Prüfungskommission ist gerne bereit, bei Unklarheiten zu helfen.

erreichte Punktezahl: _____ von 10 (Min. 8)

v.1.0 06.2024

Als Missweisung wird **14 E** angenommen. Um 19:33 bei einem Loggestand von 4,8 sm zeigt das GPS folgende Position: 36-25,2 N 175-15,0 E. Das Gerät ist auf WGS 84 eingestellt. 1 Zeichnen Sie die GPS Position ein (inklusive Beschriftung mit Loggestand und Uhrzeit) Von dieser Position wird ein Kurs auf den Wegpunkt (WP) 36-46,3 N 175-20,0 E abgesetzt. Die erwartete durchschnittliche Fahrt beträgt 8,5 kn 2 Kartenkurs zum Wegpunkt? Kompasskurs zum Wegpunkt? Achtung: Es ist nur die Missweisung zu berücksichtigen! Distanz zum Wegpunkt? **Erwartete Ankunftszeit am Wegpunkt?** Um **21:50** Uhr bei einem Loggestand von **19,1 sm,** wird der Standort ermittelt: **Gelotete Wassertiefe** 30m Handpeilung SZ The Sisters 36-44,6N 175-18,8E 235° Handpeilung Einzelgefahr 36-44,4N 175-21,1E 109° Die Jacht hält einen Kompasskurs (Mgk) von 340. Die Fahrt bleibt unverändert. Welche Schlüsse ziehen Sie aus dem Ergebnis der Standlinien und wie gehen sie damit um? Position um 21:50? Rechtweisender Kurs (RwK) ab 21:50? Achtung: Es ist nur die Missweisung zu berücksichtigen! Zeichnen Sie den Loggeort um 22:05 in die Seekarte (inklusive Beschriftung mit Loggestand und Uhrzeit)

10 Beschreiben Sie das Leuchtfeuer Huaroa Point (36-44,4N 174-50,3E)