

Advanced Scuba Diver – Modul 2 – Version 1

1. Navigationsfertigkeiten erlauben dem Taucher seine Zeit unter Wasser besser zu nutzen.

- a) Richtig
- b) Falsch

2. Die Komplexität der Navigation ist abhängig, wie genau sie sein muss. Da die Navigation nicht das Ziel des Tauchgangs ist sondern ein Hilfsmittel, wählen Taucher die einfachste Technik, um ihr Ziel zu erreichen.

- a) Richtig
- b) Falsch

3. Wenn du dich im Flachwasser befindest und die Bewegung der Wellen spürst, könntest du mit geschlossenen Augen in einer geraden Linie zum Ufer oder davon weg schwimmen, indem du für die Richtung nur die Wasserbewegung einsetzt.

- a) Richtig
- b) Falsch

4. An allen Tauchplätzen werden die Sandrippel einen Hinweis für die natürliche Navigation bieten, sowohl im Flachwasser als auch auf grösserer Tiefe.

- a) Richtig
- b) Falsch

5. Der Unterschied zwischen geografischen und magnetischen Norden nennt man wie:

- a) Variation.
- b) Inklination.
- c) Deviation.
- d) Keine der oben genannten Antworten

6. Welche der folgenden Merkmale ist bei einem Unterwasserkompass erwünscht (markiere alle richtigen Antworten):

- a) Eine 6.400 Strich Skala.
- b) Eine 360° Skala.
- c) Eine 400° Skala.
- d) Ein Stellring für die Einstellung des Umkehrkurses.
- e) Ein flaches Profil oder eine Möglichkeit den Kompass an der Seite durch ein Sichtfenster abzulesen.

7. Um eine maximale Genauigkeit zu erreichen, solltest du den Kompass so nah als möglich an deine Augen halten.

- a) Richtig
- b) Falsch

8. Um ein Quadrat zu schwimmen muss ein Taucher sich mit jeder Drehung um _____ Grad von seinem vorherigen Kurs drehen.

- a) 60
- b) 90
- c) 120
- d) 180

9. Wenn eine Karte des Tauchplatzes beim Briefing benutzt wird, musst du die Navigation vereinfachen, damit du dich unter Wasser daran erinnern kannst. Du kannst dieses machen, indem du mental deinen Kurs auf die Karte projizierst. Stelle dir ein Dreieck, ein Quadrat oder ein Rechteck vor und schaue ob es in die Illustration der Karte hinein passt.

- a) Richtig
- b) Falsch

10. Wenn du eine Stelle mit einer Kreuzpeilung nimmst, dann ist es vorteilhaft, wenn einer der Punkte der Ein-Ausstiegspunkt ist.

- a) Richtig
- b) Falsch