

Advanced Scuba Diver – Module 2 – Version 1

1. Les techniques d'orientation vous permettent une utilisation plus efficace de votre temps de plongée.

- a) Vrai
- b) Faux

2. La complexité de l'orientation dépend du degré de précision souhaité. Comme l'orientation n'est pas le but d'une plongée, mais seulement un moyen, les plongeurs sélectionnent la technique la plus simple pour répondre aux besoins d'orientation.

- a) Vrai
- b) Faux

3. Si vous êtes suffisamment proche de la surface pour ressentir les vagues, vous pourriez nager en ligne droite en fermant les yeux pour rejoindre le rivage.

- a) Vrai
- b) Faux

4. Sur tous les sites de plongée, les lignes de sable fournissent aux plongeurs des références naturelles pour l'orientation en eau peu profonde et profonde.

- a) Vrai
- b) Faux

5. La différence entre le Nord magnétique et le Nord géographique est appelée:

- a) La variation.
- b) L'inclinaison.
- c) La déviation.
- d) Aucune des réponses ci-dessus.

6. Parmi les caractéristiques suivantes, quelles sont celles d'un compas de plongée : (cochez toutes les réponses correctes)

- a) Une couronne numérotée jusqu'à 6400 mils angulaires.
- b) Une couronne numérotée jusqu'à 360 degrés.

- c) Une couronne numérotée jusqu'à 400 degrés.
- d) Une couronne pouvant être réglée sur le cap retour.
- e) Un profil plat ou la possibilité de lire les informations via la fenêtre latérale.

7. Pour un maximum de précision, vous devez maintenir le compas le plus près possible de vos yeux.

- a) Vrai
- b) Faux

8. Pour nager selon un schéma en carré, le plongeur doit tourner de ____ degrés par rapport à son cap initial.

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

9. Si la carte d'un site est présentée lors d'un briefing, vous devez la simplifier pour en tirer parti. Pour cela, projetez mentalement votre itinéraire de plongée sur la carte, en imaginez un itinéraire en triangle, en carré ou en rectangle et voyez si cela s'adapte au site.

- a) Vrai
- b) Faux

10. Si vous localisez un endroit en prenant des amers, il est préférable d'utiliser le point d'entrée ou de sortie comme l'une des deux références.

- a) Vrai
- b) Faux