

Open Water Scuba Diver – Module 1 – Version 2

1. Un plongeur autonome a une obligation.

- a) Vrai
- b) Faux

2. Le volume (taille) d'un récipient flexible ou rigide change lorsque la pression à l'intérieur varie.

- a) Vrai
- b) Faux

3. Le son se propage plus vite dans l'eau que dans l'air. Par conséquent :

- a) Vous entendez beaucoup mieux sous l'eau.
- b) Votre capacité, à définir la direction d'origine du son, est altérée.
- c) Il est impossible d'entendre un son sous l'eau.
- d) Aucune des réponses ci-dessus.

4. L'eau est approximativement _____ fois plus dense que l'air.

- a) 4
- b) 20
- c) 800
- d) L'eau n'est pas plus dense que l'air.

5. Si un plongeur ne coule pas et ne flotte pas, cela signifie qu'il est en flottabilité _____.

- a) Positive.
- b) Négative.
- c) Neutre.
- d) Trop importante.

6. La pression partielle est:

- a) La pression qui s'exerce sur le plongeur.
- b) La pression exercée par un seul gaz contenu dans le mélange.
- c) La pression atmosphérique, à laquelle on ajoute la pression de l'eau pour trouver la pression totale.
- d) Aucune des réponses ci-dessus.

7. Le temps de plongée disponible (avant que la décompression ne soit nécessaire) devient _____ lorsque vous plongez à des profondeurs plus importantes.

- a) Plus long
- b) Plus court
- c) Le temps de plongée disponible ne dépend pas de la profondeur.

8. La durée et la profondeur recommandées pour effectuer un palier de sécurité sont de :

- a) 3 minutes à 5 mètres.
- b) 5 minutes à 3 mètres.
- c) 5 minutes à 5 mètres.
- d) 3 minutes à 3 mètres.

9. En utilisant la table de plongée. Vous terminez votre 1^{ère} plongée en groupe F. Quel sera votre nouveau groupe de pression, si vous restez 3 heures en surface ?

- a) Groupe B.
- b) Groupe C.
- c) Groupe D.
- d) Groupe F.

10. En utilisant la table de plongée. Vous réalisez la 2^{ème} plongée de votre journée. Au début de cette plongée, votre groupe de pression est D. Vous souhaitez plonger à 16 mètres de profondeur. Quelle est la durée maximale autorisée pour cette plongée ?

- a) 31 minutes.
- b) 24 minutes.
- c) 29 minutes.
- d) 51 minutes.