

Scuba Diver – Module 1 – Version 2

1. Vous vérifiez l'étanchéité d'un masque en :

- a) Le poussant fermement contre votre visage pour qu'il fasse ventouse.
- b) Serrant fortement la sangle du masque.
- c) Regardant si la jupe est adaptée au visage (sans mettre la sangle) en inspirant doucement par le nez. Le masque doit se coller à votre visage.
- d) Aucune des réponses ci-dessus.

2. Si vous utilisez un long tuba, vous pouvez plonger sans scaphandre.

- a) Vrai
- b) Faux

3. Le système de lestage est positionné de manière à ce que la boucle de largage :

- a) S'ouvre facilement avec la main gauche.
- b) S'ouvre facilement avec la main droite.
- c) S'ouvre facilement en utilisant les deux mains.
- d) Aucune des réponses ci-dessus.

4. Les bouteilles ayant des marquages jaunes et verts :

- a) Contiennent de l'air.
- b) Contiennent un gaz appelé Nitrox et ne doivent pas être utilisées par des Scuba Divers.
- c) Doivent être utilisées uniquement avec des gilets jaunes.
- d) Sont plus grandes et permettent donc de faire des plongées plus longues.

5. Le deuxième étage de réserve, appelé source d'air de secours, doit être :

- a) Utilisé comme deuxième étage principal.
- b) Présenté à un autre plongeur ayant des problèmes avec sa réserve d'air.
- c) Utilisé en eau froide. Il fonctionne différemment par rapport au deuxième étage principal et il est plus adapté au froid.

d) Aucune des réponses ci-dessus.

6. La zone rouge sur le cadran du manomètre :

- a) Indique que la pression dans la bouteille est trop élevée.
- b) Indique la réserve, qui ne doit être utilisée qu'en cas d'urgence.
- c) Est un signal d'urgence qui indique que le plongeur est en panne d'air.
- d) Aucune des réponses ci-dessus.

7. Un inflateur est :

- a) Le mécanisme qui permet d'ajouter de l'air dans le gilet stabilisateur.
- b) La partie du détendeur par laquelle respire le plongeur.
- c) Le bouton de purge du deuxième étage du détendeur.
- d) Aucune des réponses ci-dessus.

8. Si vous choisissez une combinaison de plongée, il est préférable de choisir une taille plus grande, car elle sera plus facile à enfiler.

- a) Vrai
- b) Faux

9. Avec une combinaison de plongée, la flottabilité change selon la profondeur, car :

- a) Le néoprène de la combinaison a de petites poches d'air, qui se compressent quand la pression augmente.
- b) Une combinaison humide est plus lourde qu'une combinaison étanche.
- c) En profondeur l'eau est plus chaude.
- d) Aucune des réponses ci-dessus.

10. Il existe deux types de palmes : les chaussantes, souvent utilisées en piscine et pour les plongées à partir d'un bateau, et les réglables, qui sont appropriées pour la plupart des conditions en milieu naturel.

- a) Vrai
- b) Faux