

## Scuba Safety & First Aid – Modules 3 & 4 – Version 1

1. Assister un plongeur signifie qu'il peut accomplir des tâches, mais qu'il est incapable de faire face, tout seul, à un problème.

- a) Vrai
- b) Faux

2. Pour assister un plongeur fatigué en surface, le fait de retirer son scaphandre et ses plombs peut suffire.

- a) Vrai
- b) Faux

3. Lorsque vous vous mettez à l'eau pour assister un plongeur, ne perdez pas de temps à prendre votre équipement (palmes, masque et tuba).

- a) Vrai
- b) Faux

4. Lorsque vous assistez un plongeur conscient sous l'eau, vous devez le saisir par l'arrière et le remonter immédiatement en surface.

- a) Vrai
- b) Faux

5. Si un plongeur panique sous l'eau, vous devez tout faire pour le maintenir au fond.

- a) Vrai
- b) Faux

6. Les schémas de recherche en "U" sont utiles quand le site est limité d'un côté (rivage ou quai).

- a) Vrai
- b) Faux

7. En surface, quand devez-vous interrompre votre approche vers un plongeur inconscient, pour vérifier son niveau de conscience ?

- a) Quand le plongeur est sur le dos.
- b) Quand le plongeur est sur le ventre.
- c) Quand le gilet du plongeur est gonflé.
- d) Aucune des réponses ci-dessus.

8. Parmi les informations suivantes, lesquelles sont utiles pour un plan de gestion d'urgence ? (cochez toutes les réponses correctes)

- a) Le niveau de certification des autres plongeurs présents.
- b) L'itinéraire d'évacuation le plus rapide.
- c) La façon de décrire la localisation du site pour faciliter l'arrivée des services d'urgences médicales.
- d) La voiture qui possède une trousse de premiers secours.

9. Connaître la séquence des événements et anticiper les défis probables, vous permettront de trouver des solutions, pour lesquelles vous serez peut-être obligé d'improviser.

- a) Vrai
- b) Faux

10. Gérer les ressources disponibles n'est possible que si vous savez où les trouver.

- a) Vrai
- b) Faux