



05ACC-01

EPREUVE ACCIDENTS

Durée : 45mn

• **QUESTION N°1 :** (6 points)

Après une plongée de 19 minutes à 38 mètres sur une épave, Pierre guide de palanquée remarque qu'un de ses plongeurs a un problème en sortant de l'eau. Richard se plaint d'une perte de sensibilité sur tout le côté gauche du corps.

- a) Quel type d'accident Pierre peut-il suspecter ? **1 point**
- b) Quelle conduite doit-il tenir ? **2 points**
- c) En tant que guide de palanquée quelles sont les précautions à prendre pour éviter ce type d'accident ? **3 points**

• **QUESTION N°2 :** (4 points)

- a) A quels types d'accidents sont plus particulièrement soumis les plongeurs de niveau I pratiquant l'activité dans le cadre de leurs prérogatives ? **2 points**
- b) Quelles sont les préventions essentielles à mettre en œuvre par le guide de palanquée pour les éviter ? **2 points**

• **QUESTION N°3 :** (6 points)

- a) Quels sont les risques encourus par un apnéiste pratiquant l'hyperventilation ? **2 points**
- b) Décrivez succinctement le mécanisme de ces accidents. **2 points**
- c) Quelles préventions proposez-vous pour les éviter ? **2 points**

• **QUESTION N°4 :** (4 points)

Vous êtes guide d'une palanquée constituée de niveaux 1.

- a) Quels conseils donnez-vous à ces plongeurs afin d'éviter une surpression pulmonaire ? **2 points**
- b) Expliquez pourquoi cet accident est grave ? **2 points**