



06ACC-08

## EPREUVE ACCIDENT

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)

Décrivez la ou les méthodes permettant d'éviter un barotraumatisme du tympan en précisant leurs différents avantages et inconvénients. Ceci à la descente et à la remontée.

### • **QUESTION N°3 :** (6 points)

Au cours d'une plongée à 30 mètres, vous encadrez 2 niveau 2 en exploration. Il y a du courant sur le site.

- Quelles précautions prendrez-vous pour que cette plongée se déroule sans incident ? (1 point)
- Quel type d'incident pouvez-vous rencontrer au cours de cette plongée particulière ? (1 point)
- Expliquez le mécanisme de cet accident ? (1 point)
- Symptômes ? (1 point)
- Conduite à tenir (2 points)

### • **QUESTION N°4 :** (4 points)

Lors d'une plongée dans l'espace lointain, que surveilleriez-vous lors de la remontée des plongeurs de votre palanquée, pour prévenir tout accident ?