



06TAB-16

**EPREUVE DE TABLES****Durée : 45mn**• **QUESTION N°1 :** (6 points)

L'énoncé est à gauche, la réponse se fait dans le tableau de droite. La réponse doit être correcte aux questions 1 et 2, sinon la question 3 ne sera même pas corrigée.

1/ Première plongée à **53 m** de **28 min**. Deuxième plongée **5h 15** plus tard à **18 m** pendant **31 min**.  
Paliers de la 2<sup>ème</sup> plongée ?

Paliers (remplir si nécessaire)		Résultat
Autre palier (précisez)		
Palier à	6 m	
Palier à	3 m	

2/ Première plongée à **22 m** de **32 min**. Descente **8 min** plus tard à **37 m** pendant **7 min**.  
Paliers de la 2<sup>ème</sup> plongée ?

Paliers (remplir si nécessaire)		Résultat
Autre palier (précisez)		
Palier à	6 m	
Palier à	3 m	

3/ **5 heures** après une première plongée dont vous sortez en **groupe J**, vous plongez à **32 m**, et vous ne voulez pas faire plus de **20 min de paliers**.

Durée maximale	
----------------	--

• **QUESTION N°2 :** (6 points)

L'énoncé est à gauche, la réponse se fait dans le tableau de droite. La réponse doit être correcte aux questions 1 et 2, sinon la question 3 ne sera même pas corrigée.

1/ Vous sortez à **11 h 30** d'une plongée à **35 m** de **25 min**. A **14 h 15**, vous descendez à **29 m** pendant **27 min**.

Paliers (remplir si nécessaire)		Résultat
Autre palier (précisez)		
Palier à	6 m	
Palier à	3 m	

2/ Vous descendez à **40 m**. Au bout de **19 min**, vous vous retrouvez en surface après une remontée rapide. Vous mettez **3 min** pour rejoindre le premier palier.

Paliers (remplir si nécessaire)		Résultat
Autre palier (précisez)		
Palier à	6 m	
Palier à	3 m	

3/ **4 h** après une plongée dont vous sortez en **groupe F**, vous voulez replonger pendant **30 min** sans faire de palier.

Profondeur maximale	
---------------------	--

• **QUESTION N°3 :** (6 points)

**Problèmes à résolution classique.** Vous devez joindre vos croquis, et/ou tableau, afin que le jury puisse suivre votre démarche, et vous accorder des points en cas d'erreur finale. Si tel n'est pas le cas, vos réponses ne vous ramèneront aucun point...

1/ Première plongée : à **42 m** durant **24 min**. Environ un quart d'heure plus tard, vous devez redescendre débloquer l'ancre à **20 m** pendant **10 min**. Déterminez les procédures de remontée pour une immersion :

a) au bout de **14 min**

b) au bout de **16 min**

Faites des croquis et donnez les valeurs intermédiaires. Concluez.

2/ Vous plongez avec un mélange **nitrox 40/60** (40% O<sub>2</sub>, 60% N<sub>2</sub>). Vous descendez à **20 m** pendant **1 h**.  
Palier(s) ?

• **QUESTION N°4 :**      **(2 points)**

**Connaissances et raisonnement sur les procédures :** Vous devez simplement répondre en argumentant.

1/ En altitude, la vitesse de remontée est-elle inférieure ou supérieure à la vitesse de remontée en mer ?

2/ Quelle est la procédure à suivre en cas d'interruption de palier ?