**Question  : Organisation Plongées Jeunes (7 points)**

Vous organisez un week-end de 2 jours pour une rencontre départementale de jeunes plongeurs en vue de leur future participation aux RIPE.

Vous disposez pour se faire d’un encadrement tout compris de : 1 E4 (vous), 1 E3 et 2 E2.

Vous vous concentrerez uniquement sur l’organisation liée à la plongée, l’ensemble de l’aspect logistique (hébergement, restauration, encadrement sur terre et surveillance….) ainsi que les infrastructures nécessaires (vestiaires séparés, dortoirs…) sont gérés par l’intermédiaire de la structure d’accueil.

Le nombre d’enfants, leurs âges et vécu ainsi que leurs desiderata sont donnés ci-dessous :

* 2 plongeurs de 11 ans en fin de formation Plongeur de Bronze et souhaitant obtenir leur diplôme
* 2 plongeurs d’Or de 13 ans, expérimentés et ayant déjà plongés à 15m, souhaitant obtenir la qualification « Aide Moniteur »
* 3 plongeurs N1 n’ayant jamais été à 20m dont 2 sont âgés de 12 ans révolus et 1 de 14ans
* 2 plongeurs d’Argent de 11 ans
* 1 groupe de 8 jeunes souhaitant pour 2 d’entre eux découvrir l’étoile de mer 1 et 4 jeunes pour l’étoile de mer 2 et 2 jeunes pour l’étoile de mer 3

L’ensemble des techniques de mise à l’eau et supports (bateau, zodiac, plage, bouées, parcours d’initiation, profondeurs souhaitées…) sont à votre disposition. La température de l’eau se situe entre 20°C et 22°C, tous les enfants sont équipés de cagoule.

Exposez sous forme d’un tableau : la composition de palanquées, leurs paramètres de plongée prévus (temps et profondeur maximum) et les objectifs des plongées. Si nécessaire, vous justifierez vos choix.

Référentiel de correction présenté sous la forme du tableau :

* + Constitution des palanquées (2 points) : 0,5 points par demi-journée en notant en « tout ou rien » 🡪 0,5 point si pas d’erreur sur la ½ journée, 0 sinon.
  + Paramètres de plongée (2 points) : même principe de notation.
  + Objectifs (2 points) : 0,5 point par ½ journée. Même principe de notation.
  + Justification (1 point).

Le tableau suivant présente un exemple de réponse possible.

