

Enigme 1 : Kulluk

Réponses

- **Question1 :**

Une température de 22°F correspond à une température de -6°C.

L'eau de mer était gelée...

- **Question2:**

Le plongeur capable d'effectuer seul la réparation en 6 heures pourrait faire 8 fois le travail en 48h ;

Le plongeur capable d'effectuer seul la réparation en 8 heures pourrait faire 6 fois le travail en 48h ;

Donc, en travaillant en parallèle, les deux plongeurs pourraient faire 14 fois le travail en 48h.

Ils ont donc mis $\frac{48}{14}$ h \approx 3h 25min 43s pour effectuer la réparation.