**Solutions des Missions :**

* **Mission 1:** surveiller (Surveiller les océans)
* **Mission 2:** ressource vitale
* **Mission 3:** batterie
* **Mission 4:** parametres (Ils mesurent des paramètres environnementaux)
* **Mission 5:** Mesurer les données, Transmettre les données, Fournir l’énergie
* **Mission 6:** via satellite
* **Mission 7:** recycle (On les recycle)
* **Mission 8:** alliages
* **Mission 9:** panneaux solaires
* **Mission 10:** automatique (Les capteurs sont contrôlés automatiquement)
* **Mission 11:** Capteurs programmés toutes les heures, Envoi automatique à une station terrestre
* **Mission 12:** arduino
* **Mission 13:** recifs (Surveiller les récifs coralliens)
* **Mission 14:** fuites pétrole
* **Mission 15:** sphere (Une sphère)
* **Mission 16:** fusion
* **Mission 17:** Design des capteurs et de la structure, Utilisation de matériaux résistants à la corrosion, Recyclage des matériaux
* **Mission 18:** prévision météorologique
* **Mission 19:** donnees (L'utilisation des données collectées)
* **Mission 20:** capteurs

**Phrase Secrète Complète:**

* VEILLER SUR LES OCEANS

**Mot Magique:**

* TRB-333