

Votre mission, si vous l’acceptez, est de concevoir et de construire un véhicule qui protégera

votre oeuf-tronaute contre les dangers de l’atterrissage. L’objectif est que votre oeuf-tronaute survive à l’atterrissage sans craquelure.

matériel disponible pour chaque équipe en plus du matériel recyclé :

* de la ficelle
* du scotch
* des ciseaux
* œufs pour les essais

règles :

* œuf lâché à 5 m du sol
* l’œuf n'est pas craquelé
* Le système de rentrée doit être contenu dans un volume de 30 cm x 30 cm x 30 cm
* Le véhicule doit atterrir le plus près possible du centre de la zone d'atterrissage (zone délimitée par un cerceau)