

1. Qu'est-ce qu'un routeur ?
2. Où se situe le satellite sur le bateau ?
3. Cite 3 utilisations du satellite par les skippeurs pendant la course.
4. Les skippeurs peuvent consulter les données météorologiques par 2 moyens, lesquels ?
5. Combien de fois par jour le PC course entre-t-il en communication avec le skippeur ?
6. Le skippeur peut-il contacter un médecin en cas de besoin ?
7. Comment s'appellent les balises qui donnent en permanence la position du bateau ?
8. Quel système permet de lancer un signal de détresse en cas d'accident ?



1. C'est un **spécialiste de la météorologie**.
2. Il est situé **à l'arrière du bateau**.
3. Le satellite permet de **téléphoner, d'envoyer ou de recevoir des fax, photos ou vidéos et même d'accéder à Internet**.
4. Les skippeurs peuvent consulter les données météorologiques **grâce au satellite et grâce à la radio**.
5. Le PC course contacte le skippeur **2 fois par jour** pour voir si tout va bien.
6. **Le médecin est joignable 24 h/24**
7. Les **balises Argos** localisent en permanence le bateau.
8. Les **balises Argos** permettent de lancer un signal de détresse.

