Problème et question

* Depuis des milliers d’années les humains veulent avoir un système de positionnement précis. Ils veulent naviguer les mers sans utiliser les étoiles et la boussole, des technologies qui sont passé date.
* Dans les années de la guerre froide se besoin devient plus pressant car les États-Unis d’Amérique veulent pouvoir se défendre en cas d’attaque nucléaire.
* Pour lancer les missiles balistiques intercontinentaux, il faut un système de positionnement global pour les guider à leur objectif.
* Pas seulement les missiles ont besoin d’être guidés, mais aussi les navires et les sous-marins qui les transportent.
* Comment le GPS fonctionne?