

QUESTIONNAIRE



Cochez la ou les bonnes réponse(s).

- Connaissez vous d'autres planètes que la Terre ?

La Lune Mars Soleil Pluton

- Quel est le nom de notre galaxie ?
-

- Combien de temps prend la Terre pour tourner sur elle-même ?

24 heures 1 journée 1 semaine 1 an

- Combien de temps prend la Terre pour tourner autour du Soleil ?

48 heures 1 journée 365 jours 1 semaine

- Citez une constellation que vous connaissez :
-

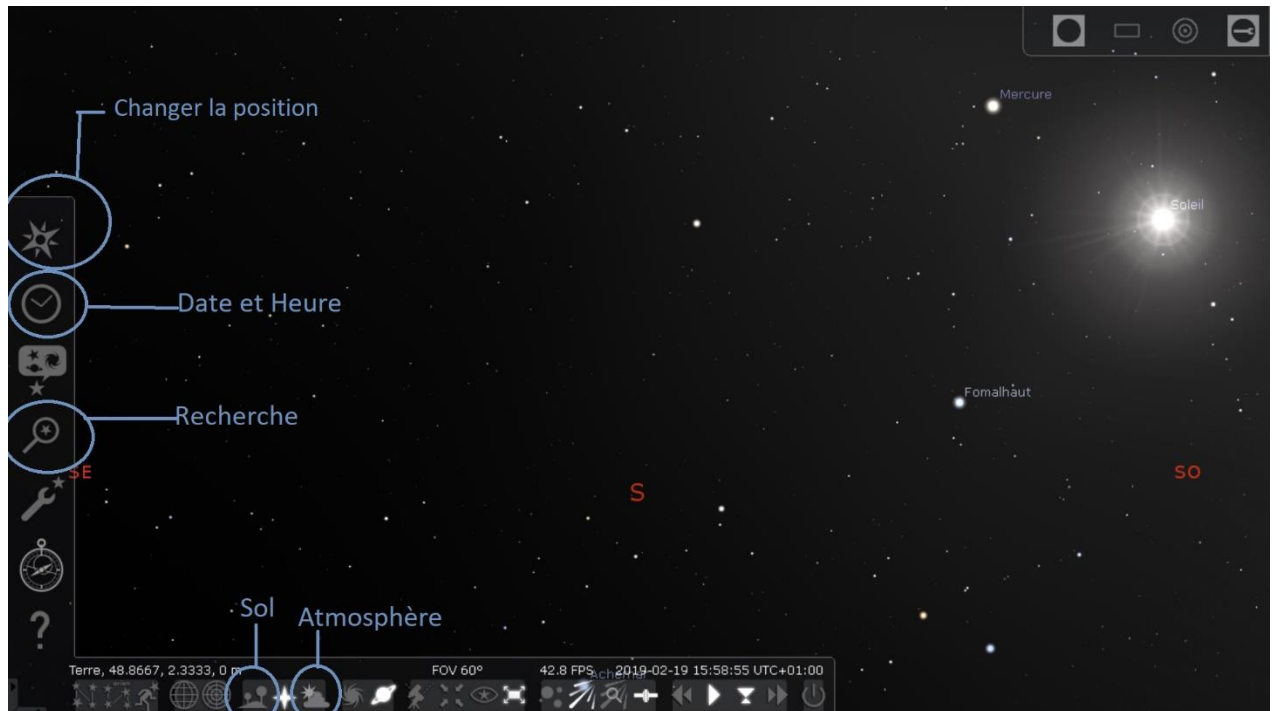


QUESTIONNAIRE FINAL

- Combien de temps prend la Terre pour tourner sur elle-même ?
 - 24 heures
 - 1 journée
 - 1 semaine
 - 1 an
- Combien de temps prend la Terre pour tourner autour du Soleil ?
 - 48 heures
 - 1 journée
 - 365 jours
 - 1 semaine
- Combien de temps prend la Lune pour tourner autour de la Terre ?

-
- Que pensez vous de cette activité ?

Activite d'Initiation au logiciel Stellarium



1) TEMPS ET POSITION.

-Combien de temps prend la Terre pour tourner sur elle-même ?

- 1) Enlever l'atmosphère et le sol.
- 2) Changer la position.



3) Cherchez la Terre et zoomez.



4) Cliquez sur date et heure et changer d'heure en heure. (cf image 1)

Qu' observez vous ?



EXERCICE SUPPLEMENTAIRE

1. Combien de temps prend la Terre pour tourner autour du Soleil

- 1) Enlever l'atmosphère et le sol
 - 2) Changer la position et aller sur Neptune
 - 3) Cherchez la Terre et zoomez
 - 4) Cliquez sur date et heure et changer d'heure en heure
- Qu'observez vous ?

2. Combien de temps prend la lune pour tourner autour de la Terre ?

- 1) Enlever l'atmosphère et le sol
 - 2) Changer la position et aller sur le Soleil
 - 3) Cherchez la Terre et zoomez
 - 4) Cliquez sur date et heure et changer d'heure en heure
- Qu'observez vous ?

