

Atelier CNM/Astronomie

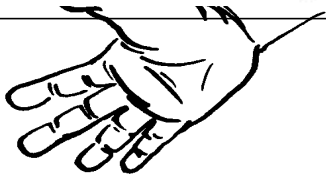


Les questions sont à sélectionner par l'animateur de l'atelier :

- Le Soleil se déplace dans le ciel, quel phénomène cela génère-t-il sur Terre ?
- Où se lève-t-il, où se couche-t-il ?
- Pourquoi ne voit-on pas d'étoiles le jour ?
- Pourquoi les étoiles tournent aussi dans le ciel de nuit, d'Est en Ouest ?
- Qu'est-ce qu'une constellation ?
- Pourquoi l'étoile Polaire reste fixe par rapport aux autres et indique le Nord ?
- Que peut-on voir comme objets dans le ciel ?...



Formulation d'hypothèses au regard de la réalité vécue du quotidien. Constat du jour et de la nuit, du trajet du soleil dans le ciel, de la présence des étoiles la nuit et pas le jour etc...



Manipulations visibles du ciel par une mise en situation permettant d'observer et de déduire les réponses aux questions posées.



Conclusion / reformulation à l'aide d'un QCM.