

Que voit-on dans le ciel ?

MÉTÉOROLOGIE

La **météorologie** est la science qui a pour objet l'étude des phénomènes atmosphériques.



Que voit-on dans le ciel ?

BIOLOGIE

La **biologie** est la science du vivant.

Que voit-on dans le ciel ?

AÉRONAUTIQUE

L'aéronautique inclut les sciences et les technologies ayant pour but de construire et de faire évoluer un aéronef dans l'atmosphère terrestre.

Que voit-on dans le ciel ?



SPORTS ET LOISIRS

(Parapente, cerfs volants...)



Que voit-on dans le ciel ?

ASTRONAUTIQUE

L'**astronautique** est constituée par l'ensemble des sciences et des techniques visant à envoyer dans l'espace extraterrestre un véhicule habité ou non, à naviguer à l'extérieur de l'atmosphère terrestre, et à exploiter des engins spatiaux.

Que voit-on dans le ciel ?

DIVERS

(Tout ce qui est fabriqué par l'homme et qui n'entre dans aucune autre catégorie)





Que voit-on dans le ciel ?

ASTRONOMIE

L'**astronomie** est la science de l'observation des astres, cherchant à expliquer leur origine, leur évolution, ainsi que leurs propriétés physiques et chimiques.

ATMOSPÈRE TERRESTRE

Que voit-on dans le ciel ?



ASTRONOMIE

L'**astronomie** est la science de l'observation des astres, cherchant à expliquer leur origine, leur évolution, ainsi que leurs propriétés physiques et chimiques.

AUTOUR DE LA TERRE



Que voit-on dans le ciel ?

ASTRONOMIE

L'**astronomie** est la science de l'observation des astres, cherchant à expliquer leur origine, leur évolution, ainsi que leurs propriétés physiques et chimiques.

AUTOUR DU SOLEIL

Que voit-on dans le ciel ?

ASTRONOMIE

L'astronomie est la science de l'observation des astres, cherchant à expliquer leur origine, leur évolution, ainsi que leurs propriétés physiques et chimiques.

DANS NOTRE GALAXIE



Que voit-on dans le ciel ?

ASTRONOMIE

L'**astronomie** est la science de l'observation des astres, cherchant à expliquer leur origine, leur évolution, ainsi que leurs propriétés physiques et chimiques.

EN DEHORS DE NOTRE GALAXIE