[](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Edmund_Halley.gif?uselang=fr)Halley

Lyanne Savanah Vicky M

Nom au complet : Edmond Halley

Nationalité : Anglais

Période de temps : 1656-1742

Découverte : La comète de Halley

[](http://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwiw9OfKmaHQAhVlwYMKHXPCDu8QjRwIBw&url=http://passeurdesciences.blog.lemonde.fr/2016/07/06/quest-ce-qui-perturbe-la-comete-de-halley/&psig=AFQjCNE3lla1BUCiuZGGhai-pQ-Bz0Xp-g&ust=1478970759950637)

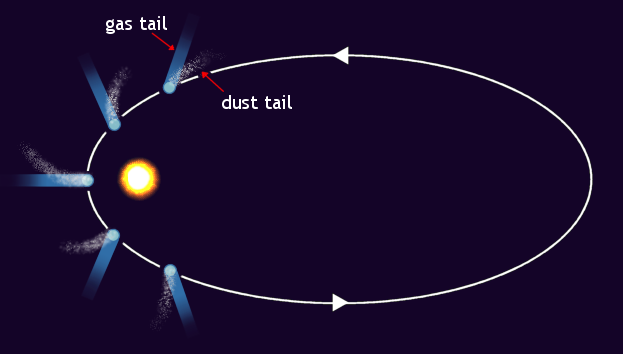
A retenir : à toutes les années les 76 ans une comète passe

De quoi est faite une comète : de roche et de glace

Que pensait-on avant lorsque l’on voyait une comète : que c’était la fin du monde

Ça fait quoi une comète : ça tourne autour d’une étoile

Sa trajectoire :

[](http://www.google.ca/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwiC7aSk4qbSAhWI54MKHQ73A5kQjRwIBw&url=http%3A%2F%2Flepiller.free.fr%2Fmeteorites.html&psig=AFQjCNG1jnFVzlQeVrzJDSnUwe9Pj7JUhA&ust=1487958088199052)

Que se passe-t-il avec sa queue : dégèle

3 autres comètes : Encke, Daniel et Wolf

Est-ce qu’une comète loin du soleil a une queue ? Non