

LE TROU NOIR

Louis-Thomas
Houde

Saviez-vous que dans l'espace il y a des trous noirs? Si vous ne saviez pas ce que c'est, vous allez le savoir dans ce texte.

Bonne lecture !!!

Les personnes qui les étudient sont les astrophysiciens. Aussi, si vous ne l'aviez pas remarqué, je vais vous aider à en savoir plus sur les trous noirs. Ils se forment dans l'espace, quand une étoile explose. Ceci se produit car l'étoile est devenue grosse. Ça se produit quand il y a trop de matière dans un petit espace ou plus précisément quand une étoile brûle toute son énergie.

Conclusion

Le trou noir est très dangereux, car il peut aspirer des soleils et même la lumière. C'est pour ça qu'il n'y a pas de lumière autour. Quand quelque chose va dans un trou

Quelque millions d'années plus tard, elle devient plus grosse. Après d'autres millions d'années, elle est encore plus grosse et on l'appelle Supergéante. Après d'autres millions d'années plus tard, on l'appelle Supernovas. Après d'autres millions d'années plus tard, elle explose et après d'autres millions d'années plus tard, ça devient un trou noir.



Trou noir



Un trou noir monstrueux

noir, il devient mince comme un spaghetti.

Intéressant non?