

# Léa, l'Astronaute des Etoiles

Histoire sur un métier • 7/8 ans



## Chapitre 1 : Le rêve d'étoiles

Dans une petite ville paisible, vivait une fillette nommée Léa. Elle avait huit ans et adorait regarder le ciel étoilé chaque nuit depuis sa fenêtre. Les étoiles la fascinaient, et elle rêvait secrètement de devenir astronaute pour pouvoir explorer l'espace et découvrir des mondes lointains.

Un jour, à l'école, un astronaute est venu parler de son métier aux élèves. Léa était captivée, elle écoutait attentivement chaque mot prononcé par cet explorateur des étoiles. À la fin de la présentation, elle se leva timidement et demanda : « **Monsieur, est-ce que les astronautes peuvent voir des extraterrestres dans l'espace ?** »

L'astronaute sourit et répondit : « **Eh bien, on n'a pas encore trouvé d'extraterrestres, mais l'espace est si vaste qu'on ne sait jamais ce que l'on peut découvrir !** » Léa était encore plus déterminée à réaliser son rêve, devenir astronaute.

## Chapitre 2 : Le voyage cosmique

Les semaines passèrent, et Léa étudiait tout ce qu'elle pouvait sur l'espace et les étoiles. Elle lisait des livres, regardait des documentaires et dessinait des vaisseaux spatiaux. Un jour, une annonce inattendue fut affichée à l'école : l'agence spatiale recrutait de jeunes astronautes pour une mission spéciale.

Léa sentit son cœur bondir de joie. C'était l'occasion parfaite pour réaliser son rêve ! Elle postula avec enthousiasme et fut sélectionnée parmi des centaines de candidats. Sa famille était si fière d'elle.

Le jour du départ arriva enfin. Léa était sur le pas de la fusée, prête à s'envoler vers les étoiles. Elle salua sa famille, s'installa dans son siège et sentit le moteur rugir. La fusée décolla, propulsant Léa dans l'espace infini.

## Chapitre 3 : Sur la lune

Après un voyage palpitant, la fusée atterrit en douceur sur la lune. Léa était émerveillée par le paysage lunaire, si différent de la Terre. Elle flottait légèrement, la gravité lunaire lui donnant l'impression de danser.

Accompagnée de ses coéquipiers astronautes, Léa commença à explorer la surface lunaire. Elle sauta par-dessus des cratères, ramassa des échantillons de roches lunaires et s'émerveilla devant le lever de Terre depuis la lune.

Soudain, elle entendit des bruits étranges derrière un rocher. Intriguée, elle s'approcha et découvrit une famille de petits extraterrestres bleus ! Ils étaient curieux et amicaux, et grâce à sa gentillesse, Léa put établir un contact pacifique avec eux.

## Chapitre 4 : Le retour triomphal

Après des jours passés sur la lune, il fut temps pour Léa et son équipe de retourner sur Terre. La fusée décolla de nouveau, et bientôt, ils aperçurent la planète bleue se profiler à l'horizon. Léa se sentit à la fois nostalgique de quitter la lune et excitée de retrouver sa famille.

La rentrée sur Terre fut célébrée en grande pompe. Léa reçut une médaille pour sa bravoure et sa gentillesse envers les extraterrestres. Les médias du monde entier couvraient son histoire, inspirant des milliers d'enfants à rêver d'explorer l'espace.

Léa savait désormais que les étoiles étaient à sa portée, et qu'avec de la détermination et du courage, tout était possible. Elle garda précieusement le souvenir de son voyage cosmique, sachant qu'elle était désormais une véritable héroïne de l'espace.

## Le quizz : as-tu bien compris l'histoire ?

### 1) Quel est le prénom de la fillette de l'histoire ?

- Emma
- Léa
- Lucie
- Camille

### 2) Quel âge a la fillette de l'histoire ?

- 6 ans
- 8 ans
- 10 ans
- 12 ans

### 3) Que rêve de devenir la fillette de l'histoire ?

- Astronaute
- Médecin
- Pompier
- Professeur

### 4) Où atterrit la fusée dans l'histoire ?

- Sur Mars
- Sur la Lune
- Sur Jupiter
- Sur Vénus

### 5) Quelle médaille reçoit la fillette à son retour sur Terre ?

- Médaille de la paix
- Médaille du courage
- Médaille de l'espace
- Médaille de l'amitié

### Bonnes réponses :

1) Léa 2) 8 ans 3) Astronaute 4) Sur la Lune 5) Médaille du courage

## Glossaire : les mots compliqués de l'histoire

**Astronaute:** Personne qui voyage dans l'espace

**Gravité:** Force qui attire les objets vers le centre de la Terre

**échantillons:** Petits morceaux utilisés pour étudier quelque chose de plus grand

**Horizon:** Ligne imaginaire où le ciel semble toucher la terre

**Rentrée:** Retour d'un voyage ou d'une mission

**Héroïne:** Femme courageuse et admirable