

Lina, l'Astronaute Héroïque

Histoire de science-fiction • 5/6 ans



Chapitre 1 : Un voyage dans le futur

Il y a bien longtemps, dans le futur, les gens avaient la chance de voyager dans l'espace. Les vaisseaux spatiaux étaient très avancés et pouvaient transporter des gens vers d'autres planètes en quelques minutes seulement. Les gens avaient des combinaisons spatiales incroyables qui les protégeaient des dangers de l'espace.

Dans ce monde futuriste, il y avait une femme nommée Lina. Elle était une astronaute très courageuse et très compétente. Elle avait l'habitude de voyager dans l'espace depuis sa jeunesse. Elle avait une personnalité très forte et aimait prendre des risques. Elle avait une compétence spéciale : elle était très bonne pour piloter un vaisseau spatial.

Un jour, Lina a été appelée pour une mission très importante. Des astronautes étaient en difficulté dans l'espace et ils avaient besoin de son aide. Lina savait que c'était une mission dangereuse, mais elle ne pouvait pas refuser d'aider ses amis.

Chapitre 2 : La mission de Lina

Lina est montée dans son vaisseau spatial et a commencé à voyager dans l'espace. Elle était très concentrée et utilisait toutes ses compétences pour atteindre vite les astronautes en difficulté. Elle était très bien équipée pour cette mission. Elle avait des outils très avancés pour réparer des vaisseaux spatiaux, des médicaments pour soigner des blessures et des provisions pour nourrir tout le monde.

Lina avait un objectif très clair en tête : sauver les astronautes en difficulté et les ramener en toute sécurité sur Terre. Elle savait que ce n'était pas facile, mais elle était prête à tout pour réussir.

Chapitre 3 : Le défi surnaturel

Lina avait déjà voyagé dans l'espace de nombreuses fois, mais cette mission était différente. Quand elle est arrivée près du vaisseau spatial en difficulté, elle a découvert qu'il y avait un défi surnaturel qui compliquait les choses. Le vaisseau spatial était piégé dans un champ magnétique très puissant qui empêchait Lina d'approcher.

Lina a essayé toutes les solutions qu'elle avait en sa possession, mais rien ne fonctionnait. Elle était très inquiète pour les astronautes en difficulté et ne savait pas quoi faire.

C'est alors qu'elle a eu une idée folle : elle allait utiliser son vaisseau spatial comme un aimant géant pour attirer le vaisseau en difficulté hors du champ magnétique. C'était très risqué, mais Lina n'avait pas le choix.

Chapitre 4 : La résolution du défi

Lina a commencé à mettre en œuvre son plan. Elle a utilisé toutes les compétences qu'elle avait pour piloter son vaisseau spatial très près du vaisseau en difficulté. Elle a activé toutes les fonctions de son vaisseau pour attirer l'autre vaisseau hors du champ magnétique.

Après plusieurs minutes de tension, Lina a réussi à attirer le vaisseau en difficulté. Les astronautes étaient sauvés !

Lina était très fière d'elle-même et très heureuse d'avoir aidé ses amis. Elle a ramené les astronautes en toute sécurité sur Terre et est devenue une véritable héroïne.

Conclusion : Mission accomplie

Lina avait pris un grand risque pour sauver les astronautes en difficulté dans l'espace, mais elle avait réussi. Elle était fière d'avoir utilisé toutes ses compétences pour accomplir cette mission très importante.

Les astronautes en difficulté étaient très reconnaissants envers Lina et ont dit qu'elle était la meilleure astronaute qu'ils avaient jamais vue. Lina était très heureuse et a continué à voyager dans l'espace pour aider les gens dans le besoin.

Et c'est ainsi que Lina est devenue une héroïne de l'espace dans le futur.

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

1) Qui est Lina ?

- Un astronaute courageux
- Un médecin
- Un professeur
- Un pompier

2) Pourquoi Lina a-t-elle été appelée pour une mission importante ?

- Pour aider des astronautes en difficulté
- Pour piloter un vaisseau spatial
- Pour explorer une nouvelle planète
- Pour prendre des photos de l'espace

3) Quel est le défi surnaturel qui complique la mission de Lina ?

- Un champ magnétique très puissant
- Des astéroïdes
- Des extraterrestres hostiles
- Un trou noir

4) Comment Lina a-t-elle résolu le défi surnaturel ?

- En utilisant son vaisseau spatial comme un aimant géant
- En envoyant des missiles pour détruire le champ magnétique
- En demandant de l'aide à d'autres astronautes
- En abandonnant la mission

5) Quel est le résultat final de la mission de Lina ?

- Les astronautes en difficulté sont sauvés
- Lina est blessée
- Le vaisseau spatial de Lina est détruit
- Lina n'a pas réussi à accomplir la mission

Bonnes réponses :

1) Un astronaute courageux 2) Pour aider des astronautes en difficulté 3) Un champ magnétique très puissant 4) En utilisant son vaisseau spatial comme un aimant géant 5) Les astronautes en difficulté sont sauvés

Glossaire : les mots compliqués de l'histoire

Vaisseaux spatiaux: Des engins qui permettent de voyager dans l'espace

Combinaisons spatiales: Des vêtements spéciaux qui protègent des dangers de l'espace

Mission: Une tâche très importante à accomplir

Avancés: Très modernes et sophistiqués

Concentrée: Très attentive

Outils: Des instruments qui permettent de réparer ou de faire des choses

Provisions: Des aliments et boissons nécessaires pour survivre

Champ magnétique: Un champ d'attraction magnétique

Fonctions: Les capacités ou actions spéciales d'un engin