

# Lulu et la Machine à Arcs-en-Ciel

Histoire rigolote • 3/4 ans





#### Partie 1: L'invention farfelue

« Bonjour les amis ! Je m'appelle Lulu, et je suis une inventeuse un peu farfelue, mais pleine d'idées brillantes ! Vous savez, j'ai toujours adoré créer des machines rigolotes pour rendre la vie plus amusante. »

Un jour, alors que Lulu était en train de bricoler dans son atelier rempli de rouages colorés et de tuyaux qui s'entremêlaient, elle eut une idée lumineuse : inventer une machine à fabriquer des arcs-en-ciel. « Oh là là, quelle invention incroyable ça serait! Les enfants du monde entier pourraient voir des arcs-en-ciel tous les jours, même s'il ne pleut pas! »

Lulu se mit aussitôt au travail, assemblant des pièces métalliques et tournant des boutons magiques. Après des heures de travail acharné, sa machine était prête. Elle ressemblait à un grand arc-en-ciel mécanique, avec des lumières clignotantes et des boutons multicolores. Lulu était impatiente de la tester.

Elle appuya sur le bouton principal, et soudain, un tourbillon de couleurs se mit à tournoyer dans la pièce. Lulu était émerveillée. Mais soudain, la machine s'emballa, et des arcs-en-ciel commencèrent à jaillir de partout, envahissant l'atelier et s'échappant par les fenêtres. Lulu tenta de l'arrêter en vain.

#### Partie 2 : Les péripéties colorées

Paniquée, Lulu courut à l'extérieur pour constater que les rues étaient désormais remplies d'arcs-en-ciel dansants et virevoltants. Les passants étaient émerveillés, mais aussi complètement déboussolés. Certains se mirent à danser sous les couleurs chatoyantes, tandis que d'autres essayaient de les attraper comme des ballons.

Lulu réalisa qu'elle devait agir vite pour rectifier son erreur. Elle se mit à courir après les arcs-en-ciel en les attrapant un par un, mais ils étaient glissants et difficiles à saisir. « **Oh là là, quelle pagaille** j'ai créée! »

Finalement, après une course effrénée à travers la ville, Lulu réussit à éteindre sa machine en appuyant sur un bouton caché. Les arcs-en-ciel disparurent peu à peu, laissant place à un ciel bleu limpide. Les gens applaudirent Lulu pour sa spectacle inattendu et magique.

#### Partie 3 : Leçon apprise

De retour dans son atelier, Lulu réfléchit à ce qui s'était passé. Elle comprit que parfois, même les idées les plus brillantes peuvent avoir des conséquences inattendues. Mais elle décida de ne pas se laisser abattre. « Je vais retravailler ma machine à arcs-en-ciel, mais cette fois, je veillerai à ce qu'elle reste sous contrôle! »

Avec patience et ingéniosité, Lulu ajusta sa machine, ajoutant des sécurités et des contrôles supplémentaires. Et bientôt, elle put lancer son invention à nouveau, cette fois sans aucun incident. Les arcs-en-ciel sortaient maintenant de manière ordonnée et magnifique, émerveillant tous ceux qui les voyaient.

Lulu réalisa que même les erreurs peuvent être des leçons précieuses, et qu'avec un peu de persévérance, on peut transformer un échec en réussite. Et c'est ainsi que Lulu devint non seulement



une inventeuse brillante, mais aussi une amie précieuse pour tous ceux qui aimaient la magie des arcs-en-ciel.

Et c'est ainsi que se termine l'histoire de Lulu l'inventeuse farfelue, qui apprit que parfois, il faut un peu de chaos pour trouver la véritable beauté de la vie.



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

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

- Lola
- Lulu
- Lila
- Lea

## 2) Quelle invention farfelue Lulu a-t-elle créée ?

- Une machine à glaces
- Une machine à voyager dans le temps
- Une machine à fabriquer des arcs-en-ciel
- Une machine à voler.

#### 3) Que s'est-il passé lorsque Lulu a activé sa machine à arcs-en-ciel?

- Rien ne s'est passé
- Des arcs-en-ciel sont apparus partout
- Il s'est mis à pleuvoir
- Des licornes sont arrivées

#### 4) Que devait attraper Lulu dans les rues de la ville ?

- Des étoiles
- Des nuages
- Des arcs-en-ciel
- Des ballons

### 5) Que réalisa Lulu à la fin de l'histoire?

- Elle décida d'abandonner ses inventions
- Elle se mit à pleurer
- Elle ajusta sa machine à arcs-en-ciel
- Elle se mit à rire

#### Bonnes réponses :

1) Lulu 2) Une machine à fabriquer des arcs-en-ciel 3) Des arcs-en-ciel sont apparus partout 4) Des arcs-en-ciel 5) Elle ajusta sa machine à arcs-en-ciel



# Glossaire : les mots compliqués de l'histoire

Farfelu: Qui est un peu fou, excentrique

Rouage: Petite pièce mécanique dentée qui sert à transmettre le mouvement

Briquer: Assembler des éléments de manière artisanale Tourbillon: Mouvement circulaire rapide et tournoyant émerveillé: Rempli d'étonnement et d'admiration Virevolter: Tourner rapidement et en dansant