Chapitre 2

Marc et Alissa vont voir la vieille petite fille qui prend des potions pour rester jeune. Et elle leur donne une potion qui a une couleur arc-en-ciel et qui a le goût de papier et qui les rend petits comme des fourmis. Après l’avoir bue ils se sont fait projeter dans un monde dans un sac.

-Mais qu’est-ce qu’on va faire, Marc ?

-Je ne sais pas, Alissa.

Après avoir réfléchi pendant 10 minutes Alissa crie :

-J’ai trouvé! Avec mon téléphone portable on va appeler la fée-sphinx. La fée-sphinx a la tête d’une fée et le corps d’un sphinx. Ses cheveux sont roux et elle a un chapeau de feuille de chêne. La fée–sphinx leur pose trois questions chacun.

-Marc combien y a t’il d’animaux dans le monde dans un sac ?

Marc répond :

-Trois.

-Juste, dit la fée-sphinx.

Chapitre 2

Ils partent mener l’enquête et tout d‘un coup la terre s’ouvre et ils tombent dans un trou qui les mène dans un monde minuscule. Dans ce monde minuscule il y a une pyramide de dentiers. La pyramide est en or et elle est très grande. Devant cette pyramide il y a une armée de chiens robots. Ils sont en métal, ils sont grands et ils bougent comme des robots. Ils ont l’air méchant.

Tout d’un coup il y a une fée qui apparaît devant les enfants. Elle est toute petite, elle vole et elle est habillée en rose. Elle dit. :

-Si vous réussissez 11 énigmes vous pourrez sortir de ce monde minuscule.

 Alissa demande :

-Quand est-ce que la première énigme commencera ?

- Dans 1 minute !

Chapitre 2

Ils suivent Sorka sous la maison et découvrent une grande porte en acier fermée à clef.

Alissa essaie d‘enfoncer la porte mais elle ne s’ouvre pas. A côté de la porte ils trouvent une petite fée–sphinx qui pose des questions bizarroïdes comme :

* Combien font 2 +2 ?

Marc répond :

* 8 ‘0000
* Faux !!!dit la petite fée-sphinx qui les envoie dans un petit monde dans un sac.

Ce monde a des petites maisons et pleins de petits habitants bizarroïdes…

Et ils rencontrent la baleine verte qui veut les aider.

- Comment t’appelles-tu ?

* Je m ‘appelle Lili et j’ai 10’0000000000 ans.