

**Sujet d'expression écrite de jeudi - vendredi :**  
**Raconte en quelques lignes comment se déroule une leçon dans une école de l'an 2 050. Quels appareils sont mis à la disposition des élèves ? Y a-t-il encore des professeurs ?**

Aujourd'hui, le premier jour de la rentrée, Anaëlle amène son fils Peter, âgé de 8 ans, à l'école primaire, rue des robots. Peter est inquiet. Sa maman lui a raconté qu'à son époque, il y avait une maîtresse ou un maître, bref un humain ! Aujourd'hui, ce n'est plus d'actualité. C'est Reno, le robot qui va leur apprendre tout ce qu'il faut savoir à l'école. Peter se demande : sera-t-il aussi patient que ses parents ? Le robot va peut-être lui mettre des zéros lorsqu'il n'écouterait pas la leçon ou parce qu'il discuterait par textos avec ses amis...

La journée passe et Anaëlle vient chercher Peter à 17 heures. Elle lui demande comment s'est déroulé sa journée... Peter explique : « - Maman, Reno nous a demandé de sortir nos tablettes. Puis il nous a demandé d'aller sur un lien internet pour voir le niveau que nous avons. En dix minutes, Reno avait fait trois groupes à l'issue du Quiz...

Je te préviens Maman, tu vas être fière de moi. Je suis dans le meilleur groupe. Ensuite, on a été réparti dans trois salles différentes et là nous avons tous été très surpris...il y avait d'autres Reno !!!! »

Anaëlle : « C'est normal, il y a un robot par niveau ! Qu'avez vous donc appris ? »

Peter : « Oui, d'accord maman, mais c'est difficile de retrouver son Reno à la récréation. Ils sont tous pareils... Aujourd'hui on a appris à programmer nos lunettes interactives en Python, même si c'est plus le langage à la mode. Reno a dit qu'il fallait commencer par ses vieux langages ! »

Anaëlle : « Cela me rappelle de bons souvenirs... Ta grand-mère Myriam me l'a appris et ton grand-père Frédéric passait son temps à développer des applications sous ce langage...

Pour reconnaître ton Reno, peut-être qu'il a un surnom ! Demande lui demain ! »

Peter : « Bonne idée, maman, demain je lui demande. »  
Bon il faut que l'on rentre vite maman, car Reno nous a demandé de finir de programmer nos lunettes interactives.

