

## les Maths Autrement...

AVRIL 2016

### Dans ce numéro :

#### - Edito

La Parole à Soujoud et Leina

#### - Reportage

Interview Michel Laviale  
de Talents et Partage

#### - Zoom

Les ateliers de la Mairie de Paris

#### - Actualité

Les ateliers du Printemps de l'API

### Edito

#### La Parole à Soujoud et Leina

Soujoud : "je ne savais pas  
que les maths cela pouvait être cool !"



C'est d'abord en trainant les pieds que Soujoud, 12 ans et sa jeune sœur Leina, 10 ans ont franchi les portes de l'API durant les vacances de février.

Déjà encadrées par un orthophoniste, Soujoud et Leina ne chôment pas ! Leur maman veille aux devoirs et veut tout mettre en place pour la réussite de ses filles. A l'école pourtant les enseignants ne relèvent aucune difficulté particulière chez Soujoud et Leina mais leur maman très attentive, s'aperçoit vite que certaines notions ne sont pas acquises en calcul et s'informe sur des méthodes d'apprentissage différentes. "Lorsque j'ai parlé à mes filles de la méthode du boulier, elles ont ri en déclarant " mais c'est pour les bébés ! "

Cependant, entourées de 5 autres enfants, Soujoud et Leina avouent que dès le 1<sup>er</sup> jour, elles se sont prises au jeu. "Très vite nous sommes passées des unités aux dizaines puis aux centaines...les jours d'après on voulait tous compter de plus en vite .Je n'ai jamais additionné aussi rapidement ! On était déçues à la fin de la semaine car c'était fini"

### Zoom

#### Les ateliers de la Mairie de Paris



L'API en Ile de France anime les ateliers périscolaires dans quatre écoles élémentaires publiques de la ville de Paris. Ces ateliers en accord avec la Mairie de Paris sont intitulés « Jouons avec les bouliers et les mathématiques deviennent simples ». Ils ont pour but d'initier les enfants à l'usage du boulier mais aussi de s'amuser en faisant des mathématiques.

Notre équipe d'animateurs encadre ces groupes d'enfants dans cet apprentissage en leur proposant plusieurs activités :

Les enfants manipulent le boulier pour compter, et réaliser des opérations mathématiques. Ils jouent aussi à des jeux de société en utilisant des dés et un boulier. Toujours avec l'appui du boulier, ils doivent additionner ou soustraire pour réaliser des pyramides additives ou pour trouver le nombre mystérieux.

Ainsi cela leur permet d'appréhender les mathématiques de façon ludique et de développer des automatismes dans la résolution des exercices et des jeux.

### Actualité

- Chaque mercredi des ateliers "découverte" sont organisés pour les enfants de 15h à 17h.

- Durant les vacances scolaires, des ateliers quotidiens sont proposés du lundi 18 avril au vendredi 22 avril de 10h à 12h.

Vous pouvez réserver en nous contactant à [association.api.idf@gmail.com](mailto:association.api.idf@gmail.com)

### Flash Info !

L'API en IDF inaugure de nouveaux locaux au  
123 avenue de Versailles  
75016 Paris  
[association.api.idf@gmail.com](mailto:association.api.idf@gmail.com)

### Reportage : Interview de Michel Laviale, par l'équipe de l'API en IDF



Talents et Partage,  
renouvelle son soutien à l'API en IDF

API : Pouvez-vous vous présenter, Michel, en quelques mots et nous parler de Talents et Partage ?

Michel Laviale : « Je suis un ancien cadre de la Société Générale, que j'ai quitté depuis un peu plus de 10 ans. Je suis Président de Talents et Partage, une association de solidarité composée d'actifs ainsi que de retraités du groupe Société Générale. C'est une association qui a été créée il y a plus de 20 ans dont l'objectif principal est d'organiser et de soutenir des actions humanitaires et des projets de solidarité qui sont portés par des salariés ou des retraités.

Ces actions humanitaires concernent notamment les personnes atteintes de handicap, les personnes âgées en difficulté ou encore l'éducation d'enfants défavorisés. L'association apporte son aide en soutenant financièrement des projets mais aussi en organisant des collectes de jouets, et en participant à des collectes alimentaires. Quand on aide on essaye aussi de faire de faire connaître au maximum l'Association soutenue !

API : Pourquoi soutenir l'association ?

M.L : « Il y a trois ans le Conseil d'Administration de Talents et Partage a soutenu l'Association API en IDF. Sa demande portait principalement sur l'acquisition de bouliers pour les utilisateurs et formateurs de l'association.

L'Association est parrainée par un salarié de la Société Générale et sa mission est parfaitement alignée avec nos objectifs. Par ailleurs l'enjeu de l'Association nous a semblé innovant. L'innumérisme est un mot qui a très récemment fait son entrée dans le dictionnaire et qui est encore peu connu aujourd'hui. C'est un sujet que je connais mieux maintenant mais que j'ignorais totalement avant de rencontrer l'Association. Je trouve que c'est une cause importante, qui mérite d'être soutenue.

Le Conseil d'Administration était lui aussi de cet avis ! Pour beaucoup d'entre eux c'était une découverte. Ils ont été très intéressés par ce sujet. Et notre stratégie est d'abord d'aider, non pas les très grandes Associations, mais plutôt les associations en plein développement. Voilà pourquoi nous étions ravis d'aider l'association API et aujourd'hui nous continuons de suivre ses projets »

### Plus d'info sur l'association :

[association.api.idf@gmail.com](mailto:association.api.idf@gmail.com)  
[www.api-idf.fr](http://www.api-idf.fr)  
[www.ecoleduboulier.com](http://www.ecoleduboulier.com)

Roxane Bloch /Graphics Designer

### Devinette

$$4250 + 1125 = ?$$

Trouvez le résultat à l'aide d'un boulier ou sur [www.ecoleduboulier.com](http://www.ecoleduboulier.com)