

Article paru dans la Nouvelle République

le mercredi 6 juin 2012

éducation

# Maths : les collégiens de Jean-Zay au top en France

Sur les 450 élèves, 80 ont tenté leur chance au Kangourou des mathématiques. Un bon nombre se classent parmi les meilleurs à l'échelle nationale.





Les collégiens de Jean-Zay qui ont participé au Kangourou des mathématiques ont démontré une grande motivation.

**L**e Kangourou des mathématiques, c'est un concours auquel collégiens et lycéens du monde entier participent le même jour chaque année depuis 1991. Au collège Jean-Zay au Clou-Bouchet, les enseignants n'auraient raté ça pour rien au monde. Cette année 80 collégiens sur les 450 que compte l'établissement ont tenté leur chance. Au final un grand nombre d'entre eux se classent parmi les meilleurs de France.

Une belle victoire qui récompense parfois des collégiens qui n'obtiennent pas de bons résultats dans le cursus scolaire classique. Laurent Sieg, le professeur de mathématiques, pense aux enfants d'immigrés, plus ou moins récemment débarqués dans son collège. « *Ce sont parfois des gens qui ne maîtrisent pas le Français. Ils n'ont pas encore eu le temps. Avec le concours de mathéma-*

*tiques Kangourou, c'est le principe du QCM (Question à choix multiples). La barrière de la langue n'existe plus. Ou alors beaucoup moins. Et comme le langage des mathématiques est universel, leur intelligence peut être enfin révélée. Certains obtiennent d'excellents résultats.* »

## **Des élèves n'ayant pas forcément de bons résultats dans le cursus scolaire classique**

Autre singularité attachée à ce concours (appelé Kangourou parce que venant d'Australie) : une récompense pour la prudence. Il comprend trois séries de huit questions de plus en plus difficiles. Celui qui va le plus loin sans jamais se trom-

per, au-delà de la performance finale, est également récompensé. La prudence érigée au même niveau que la performance, dans une épreuve de mathématiques, une démarche particulièrement philosophique !

L'inscription des élèves au Kangourou des mathématiques coûtait 3€ dont 2€ ont été pris en charge par le foyer socio-éducatif du collège (\*). Enfin il est à noter que les collégiens de Jean-Zay ont également participé à un autre

type de concours de mathématiques, le Rallye Poitou-Charentes, auquel ceux-ci ont obtenu d'excellents résultats selon les deux enseignants Sébastien Planchenault et Catherine Louis.

**Philippe Engerbeau**

nr.niort@nrco.fr

(\*) Le Foyer socio-éducatif du collège Jean Zay est financé par les parents des élèves ainsi que par diverses subventions des collectivités. Il sert également à payer les voyages extrascolaires.

## **le palmarès**

Résultats au Kangourou des mathématiques du collège Jean-Zay.

> **Classe de sixième.** Sur 85.051 classés au plan national : Léo Gautier est 3.567<sup>e</sup>, Malo Méchineau termine 3.698<sup>e</sup>, Nathan Gautier 10.447<sup>e</sup>, Apolline Bayenay 11.362<sup>e</sup>.

> **Classes de cinquième.** Sur

53.517 classés : Thibault Malary obtient une 1.498<sup>e</sup> place, Roland Bourdillon se classe 1.900<sup>e</sup>, Lucie Morel 6.534<sup>e</sup>.

> **Classes de quatrième.** Sur 27.020 classés : Rémi Descourtieux 1.359<sup>e</sup> ; Lucas Perregon 7.618<sup>e</sup> ; Leïla H Le Gall 8.690<sup>e</sup> ; Arif Karadag 14.556<sup>e</sup>.