

Bilan du Rallye mathématique pédestre du mardi 13 mars 2018

Pour la première fois, le Rallye Mathématiques était organisé en commun par des écoles élémentaires et par un collège. Il s'agissait de trois établissements situés à Valence : l'école Albert Bayet, l'école Seignobos et le collège Jean Zay.

Notons que ces trois établissements sont situés en réseau prioritaire REP.

La participation a été importante puisque approximativement 125 élèves de primaire et autant d'élèves de collège ont fait le parcours et répondu aux nombreuses questions posées par les concepteurs. Cela concernait 5 classes de CM1-CM2 et les 5 classes de 6^e du collège ; ont été constituées 39 équipes comportant 5 à 6 élèves, en mélangeant les niveaux CM1-CM2 et 6^e.

Il s'agit donc d'une réussite.

Une telle organisation demande des bonnes volontés pour encadrer tous ces jeunes. Deux enseignants du collège ont été rejoints par une quinzaine de parents dont les enfants pour la plupart venaient des écoles élémentaires. Il s'est avéré qu'à certaines étapes cet encadrement était insuffisant, certains élèves se dispersant et perdant de vue ce qu'ils devaient faire ; la sécurité a par contre été parfaitement assurée.

Pour éviter que les équipes se retrouvent ensemble aux diverses étapes du rallye, deux procédures ont été mises en place : des départs différenciés, comme les années précédentes, et, innovation 2018, deux sens opposés de parcours de l'itinéraire du rallye ; chaque équipe savait au départ ce qui la concernait. Les consignes n'ont malheureusement pas toujours été respectées.

L'arrivée avait lieu au collège Jean Zay, où un goûter était offert à tous les participants.

Les quelques réserves exprimées ci-dessus, destinées à améliorer l'organisation pour les années à venir, ne doivent pas cacher le bilan largement positif de cette belle journée. Un bravo spécial pour Yoann Bonin et Mohamed Dib!

En dossier joint, vous trouverez l'intégralité des documents distribués lors de ce rallye :

1. un document « Feuilles de route », dont les pages ont été distribuées au fur et à mesure des étapes ;
2. un document « Réponses », avec une proposition de corrigé pour les questions posées ;

L'équipe grenobloise organisatrice

(Yves Bertholet, Philippe Clarou, Claude Gachet, André Laur et Jean-Paul Thabaret)