

Objet : Les 4 saisons des mathématiques

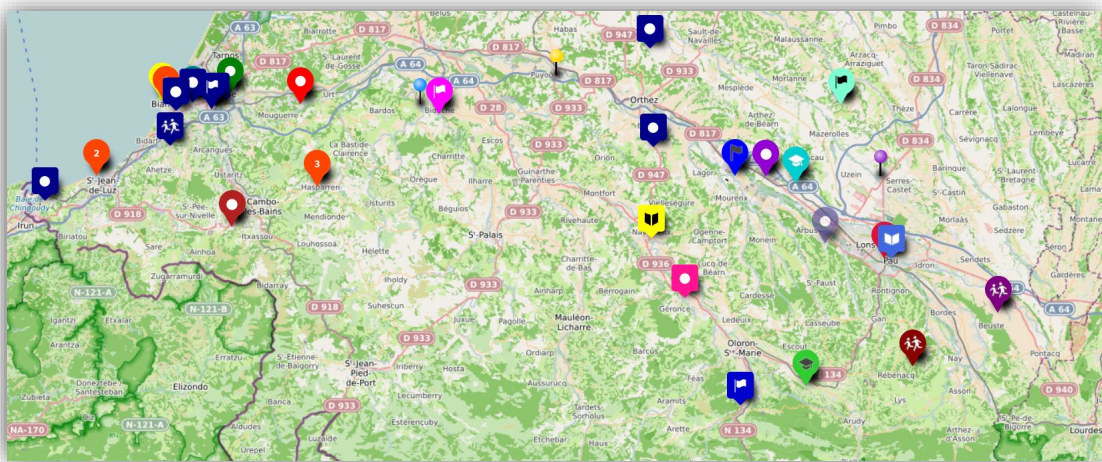
Mesdames et Messieurs les enseignants,

C'est à l'occasion de cette semaine des maths 2024 que le dispositif « **Les quatre saisons des maths** » s'enrichit, d'une nouvelle énigme : « **La course cycliste** » .

Cette énigme est une énigme de logique de gestion et d'organisation de données. Les élèves lisent et traitent des informations pour en déduire l'ordre d'arrivée d'une course ainsi que des éléments sur les coureurs cyclistes. Du cycle 1 au cycle 3, l'augmentation du nombre de données et d'informations à traiter amène les élèves à la nécessité de construire et d'utiliser un tableau.

Suite à la résolution de l'énigme, les élèves reçoivent un descriptif, un plan et une photo de deux nouvelles villes qui accueilleront la flamme olympique dans notre département le 20 mai : les villes de HASPARREN et de ORTHEZ.

De plus en plus d'écoles signalent leur participation à ce projet en publiant une épingle sur la carte du département. N'hésitez pas à en faire autant.



Les documents liés à cette énigme ont été déposés sur le blog maths 64. Ils sont accessibles et téléchargeables en cliquant sur le lien ci-dessous :

<https://blogcabdx.ac-bordeaux.fr/maths64/semaine-des-mathematiques-2024-les-4-saisons-des-maths-mathematiques-limportant-cest-de-participer/>

Bonne recherche à tous.

Mme Etcheverry Magali, IEN en charge de la mission Mathématiques,