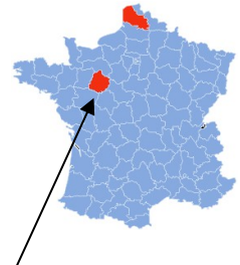




**Beau challenge remporté par les élèves de la classe de 1<sup>ère</sup> ASSPE cette année !**

**Projet d'optique :**

L'image de soi à travers le miroir et la relaxation avec l'aquarium pour un jeune souffrant d'un handicap.



**Le challenge :**

*Comment transmettre le savoir de mathématiques ou de sciences physiques acquis cette année ?*

*Trouver une application dans la vie quotidienne.*

*L'apporter au public avec une touche d'humour et une fibre artistique...*



**Public :** Envoi d'un diaporama par e-mail à une classe d'ULIS Primaire dans le Pas-de-Calais

***c'est le défi remporté par les « petits débrouillards » !***



**Projet de mathématiques :**  
Fonctions et création d'une pêche à la ligne.

**Public :** Animation auprès des enfants malades à l'hôpital du Mans.





**Public :** Envoi d'un diaporama par e-mail à une école de couture au RWANDA.



**Projet d'oxydoréduction :** Toits en tôle des habitations rwandaises et tétanos, protections.

**Projet d'optique :**

L'image de soi à travers le miroir et la relaxation avec l'aquarium pour un jeune souffrant d'un handicap.



**Public :** Présentation classe d'ULIS Joseph ROUSSEL.

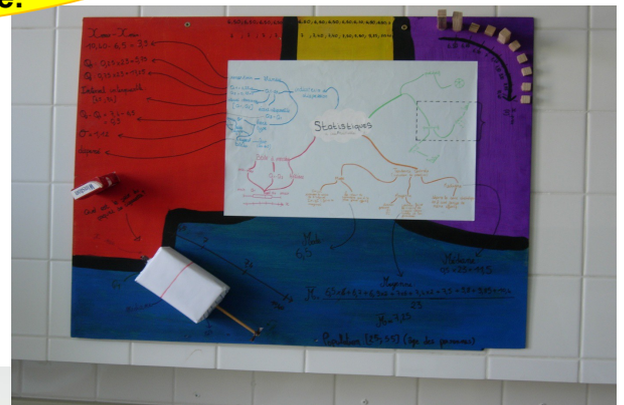


**Projet de mathématiques :**

Enquête statistique : micro trottoir :  
Le prix du maquillage,  
Le prix du paquet de cigarette.



**INTERVIEW EXCLUSIVE**



**Un seul mot : « Excellent travail ! »**

**M<sup>me</sup> DUCHENNE**