

Chère, cher collègue,

La phase finale du rallye Eure en Maths s'inscrit dans le thème de la semaine des maths « mathématiques à la carte ».

- ⇒ Elle se déroulera quand vous le souhaitez, **pendant la semaine des maths du 6 mars au 15 mars**. Attention, nous n'accepterons plus de retour après la semaine des maths c'est-à-dire le 15 mars.
- ⇒ Pour chaque problème, l'enseignant s'assurera, après une lecture collective ou individuelle, que tout le monde a bien compris la consigne.
- ⇒ La recherche de solutions est conseillée en groupes (composés de 2 à 4 élèves, si possible). Toute la classe cherche, en même temps, une solution au problème.
- ⇒ La confrontation des résultats suit la recherche et la classe se met d'accord sur la réponse à envoyer aux concepteurs.
- ⇒ **Les informations à compléter pour votre réponse :**

Fiche réponse – Phase finale
Retourner à : 2 concepteurs Cyrille Lannoy et Marie-Laure Michelin-Guéraud <i>une seule adresse de retour</i> m-laure.michelon-guerard@ac-normandie.fr
Circonscription :
École (indiquer le nom de l'école et de la commune) :
Nom de l'enseignant :
Adresse courriel académique (pour le retour du diplôme) :

N'hésitez pas à nous envoyer une ou deux photos des temps de recherches.

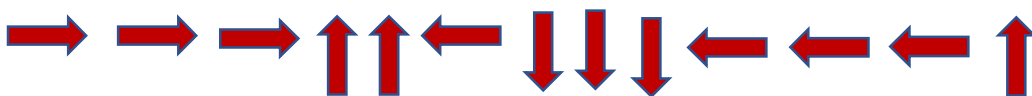
- ⇒ Enfin les concepteurs enverront aux classes un diplôme de participation ou de réussite au rallye Eure en maths.

Bon rallye !

Oiseau, quel temps fait-il ?



Trouvez la case de départ et d'arrivée qui permettent en suivant les indications de déplacement ci-dessous de ne pas sortir du rectangle.



Prolongement : Découvrez d'autres activités autour des oiseaux compteurs en cliquant sur le lien

<https://eduscol.education.fr/2828/oiseaux-compteurs-un-jeu-de-cartes-mathematiques-au-cp>

Pour retrouver les autres actions de la semaine des maths : <https://eure-en-maths.spip.ac-rouen.fr/spip.php?article315>