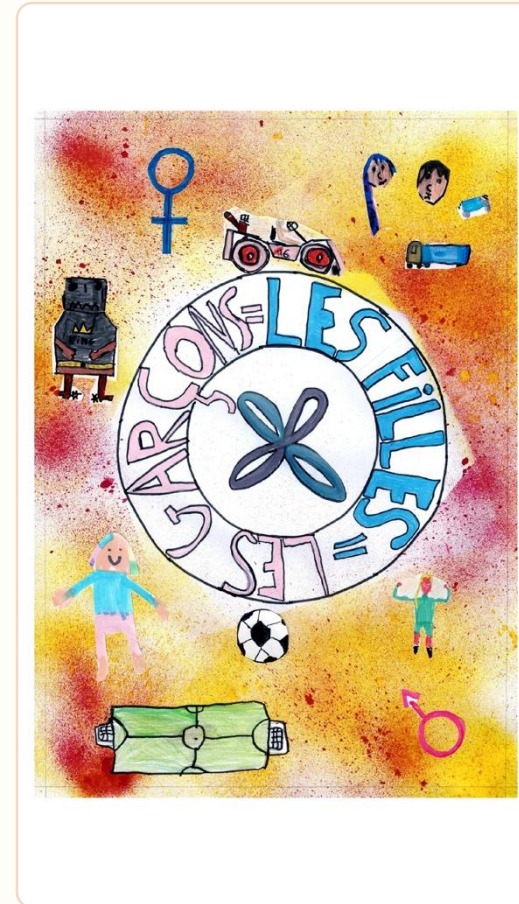


# Égalité filles-garçons & Semaine des mathématiques 2026

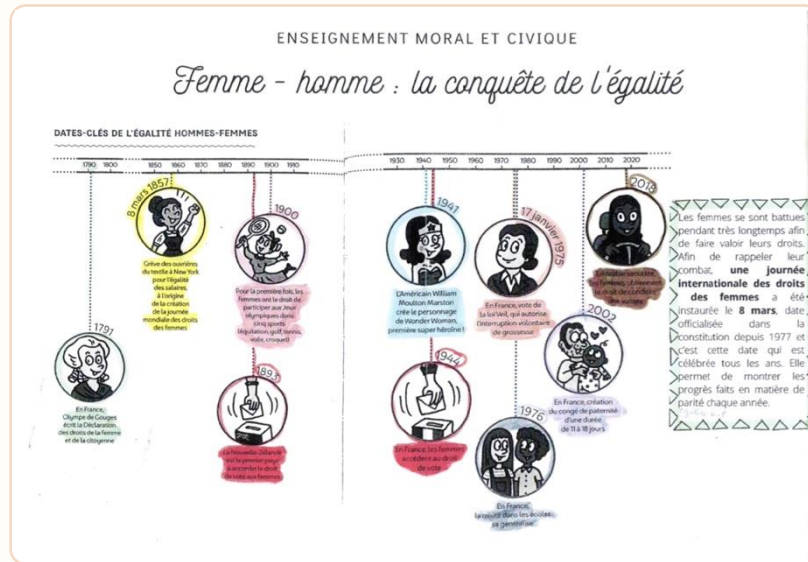
Un projet interdisciplinaire pour réfléchir, chercher,  
créer et s'engager

École champêtre des Linden – Eringhem  
Classe CE2-CM1-CM2 • 21 élèves



# Deux semaines pour croiser les apprentissages

égalité filles-garçons • mathématiques • EMC • arts • langage



Le coup **mathador** : 6 18 points  
• utilisation des 4 opérations : 13 points  
• réponse juste : 5 points

Prénom : Rayane + 25

Et si l'égalité passait aussi par les Mathématiques !

garçons + filles = LIBRES

you did it, very cool, awesome, fantastic, excellent, wow, amazing, lovely, super, what a way to go, lovely star

GARÇON = FILLE



Le projet rassemble lecture, débat, frise chronologique, création d'affiches et défis mathématiques.

Comprendre

Chercher


Créer

S'engager

# Point de départ : comprendre les droits

Lire, questionner, organiser les idées

LA DÉCLARATION DES DROITS DES FILLES




Je m'exprime au fur et à mesure des lectures des ARTICLES !  
Articles 1 à 7

Elisabeth Brami • Estelle Billon-Spagnot

LA DÉCLARATION DES DROITS DES GARÇONS


Déjà les filles ont le droit de jouer à la voiture à la fusée  
Les garçons ont le droit d'avoir des émotions  
Ils ont le droit d'être sensible, jouer à la poupée  
Une fille a le droit de construire des cabanes  
Les garçons ils ont le droit d'être bon en lecture  
tout le monde peut mettre des habits quand veut.  
Les garçons ont le droit de ne pas savoir broder (planter un clou), et de ne pas aimer mettre les mains dans le cambouis.  
Les femmes peuvent porter du kaki et être militaire et toutes les couleurs du monde !  
Les filles peuvent faire les mêmes sports que les garçons.  
Les garçons ont le droit de s'inscrire à des cours de danse classique de flûte ou de harpe.

Le droit de choisir le métier quand veut.




Articles 8 à 15

LA DÉCLARATION DES DROITS DES GARÇONS



Les filles ont le droit de lire des livres policiers, d'aventures, d'horreur. Les garçons ont le droit d'aimer lire des romans d'amour, de la poésie, des contes de fées et de pleurer au cinéma. Les filles comme les garçons ont le droit de hater, se défendre, se mettre en colère et... Ils ou elles ont le droit d'être un peu timide, craintifs, pas bagarreurs, pas musclés sans se faire harceler de femmelette. Les filles ont le droit de ne pas savoir coudre, tricoter, ranger. Les garçons ont le droit de vouloir apprendre à coudre, tricoter ect...  
Ils ou elles ont le droit d'être dégoûtés de changer, et machos, essayer comme les garçons.  
Les filles ont le droit de couper ses cheveux, pareil pour les garçons, courts longs.  
Les filles ont le droit de ne pas être tous les jours des princesses. Les garçons ont le droit de ne pas être tous les jours des super-héros. Le droit d'aimer qui elles préfèrent pour les garçons.



Les élèves s'appuient sur la Déclaration des droits des filles et des garçons, puis construisent des repères avec une carte mentale et une frise.



# Zoom sur les messages des élèves

Des formulations simples, directes et engagées



**Tout le monde  
a droit au choix**



**Chacun  
ses goûts**



**Les mêmes  
droits**

**Une production artistique qui permet de rendre visibles les représentations, puis de les questionner collectivement.**

# L'égalité par les mathématiques

Six défis mathématiques et un bonus Mathador

**Défi mathador**


trouver la solution qui rapporte le plus de points possible.  
Ne pas le coup Mathador à l'exception de la dernière case !

Calculer 80

18 points!

3 = 60, 75 + 5 = 80  
- 15 =  
15 = 75 =

**BONUS**



**Défi mathador**


Fabriquer 14 avec 1, 6, 7, 7

Trouver le maximum de solutions possible !

7 + 6 = 13 (x)  
7 + 7 = 14

Spk

**Égalités • balances • énigmes • calculs • recherche de solutions**




**Défi « Maths » N°1** : - Date : 08/09/20

Une seule égalité est vraie, laquelle ?  
Entoure-la mais prouve ton choix !

$2 \times 4 = 7 + 3$

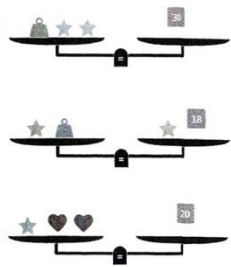
$8 + 5 = 3 \times 5$


$9 \times 4 = 20 + 16$



**Défi « Maths » N°6 CM** - Date : 13/03/20


♀ = 12  
 ☆ = 6  
 ♥ = 7





**Défi « Maths » N°3 CM** - Date : 02/06/20

🍌 = 4, 🍎 = 5, 🍌 = 10  
 $10 + 10 + 10 = 30$   
 $10 + 5 + 5 = 20$   
 $10 + 5 + 4 = 19$   
 $10 + (5 \times 4) = 30?$



**Défi « Maths » N°4** : - Date : .....

Une seule égalité est vraie, laquelle ?

Entoure-la mais prouve ton choix !

$5 \times 3 = 17 - 4$

$31 - 7 = 8 \times 3$

$10 \times 3 = 35 - 6$





