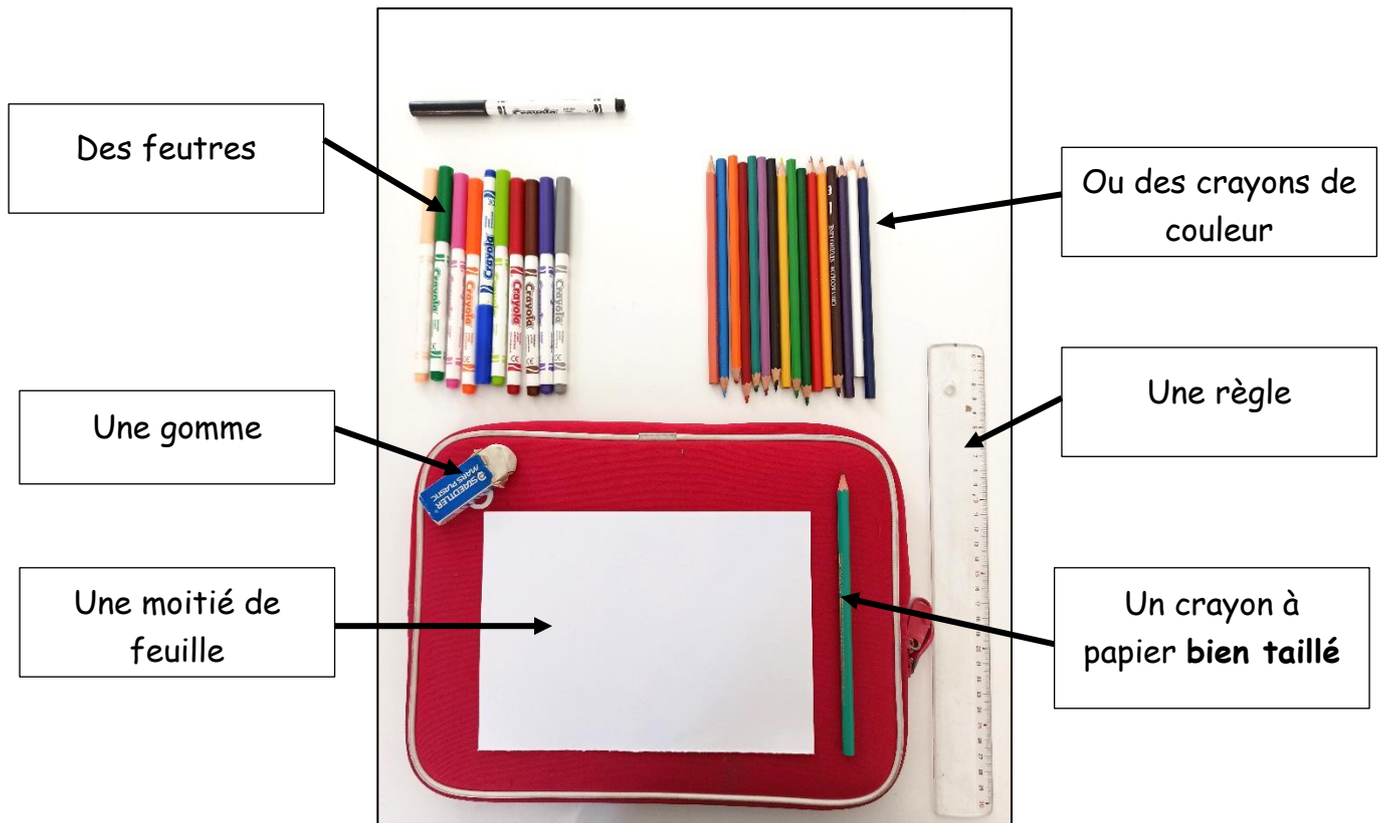


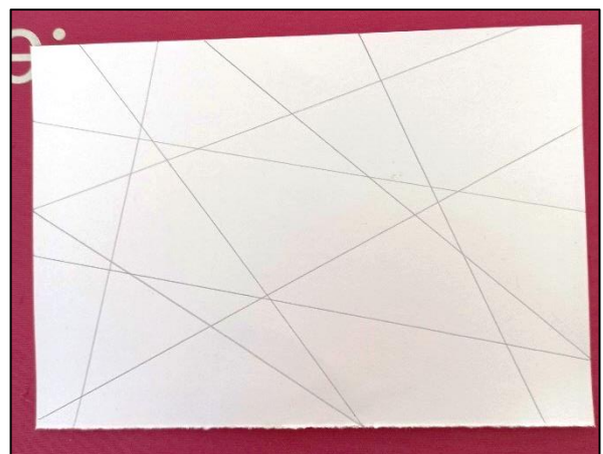
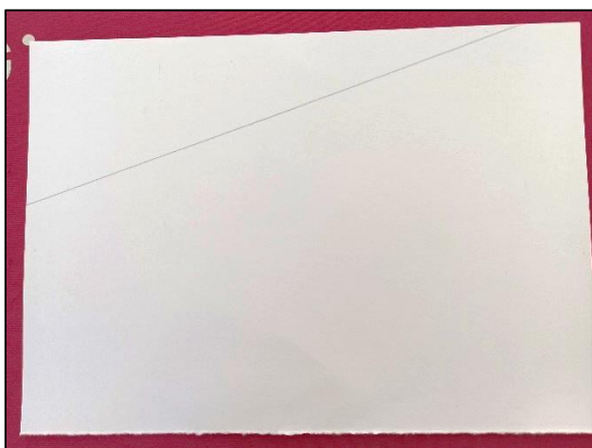
Arts visuels et géométrie !

Des lignes dans tous les sens.

Pour cette activité, vous aurez besoin :



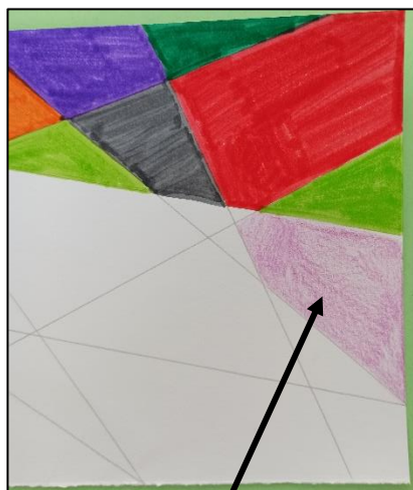
Etape 1 : Tracer des lignes au crayon à papier bien taillé en utilisant la règle. Les lignes doivent aller d'un bord à l'autre de la feuille.



Etape 2 : Colorier les cases obtenues aux feutres ou crayon de couleur.
Attention : une même couleur ne doit pas se toucher.



Astuce si vous utiliser des crayons de couleur. A l'aide d'un morceau d'essuie-tout froter la zone colorée pour estomper les coups de crayon.



Case coloriée au crayon de couleur.
Les coups de crayons sont visibles.



Avec le morceau d'essuie-tout, je frotte pour **estomper** la couleur.



La couleur paraît plus lisse.
Je vous conseille de changer de morceau d'essuie-tout pour chaque couleur.

Etape 3 : Après avoir laissé sécher le feutre et à l'aide de la règle, repasser les lignes avec un feutre noir.



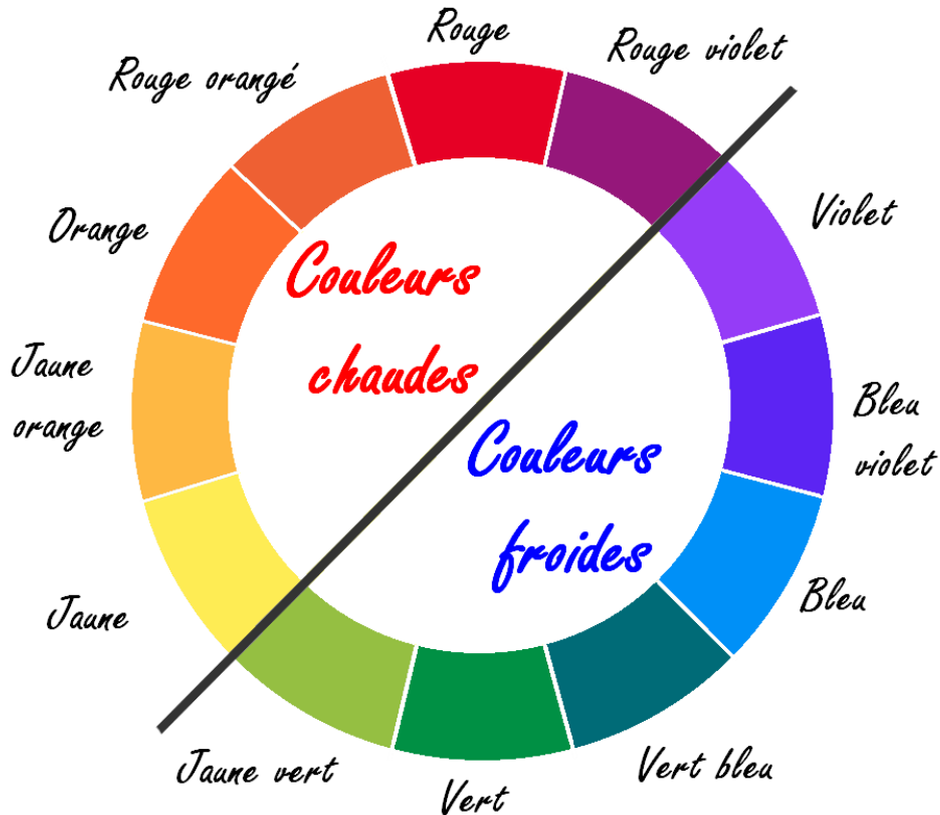
Bonne création !!

N'hésitez pas à m'envoyer vos œuvres

Variante

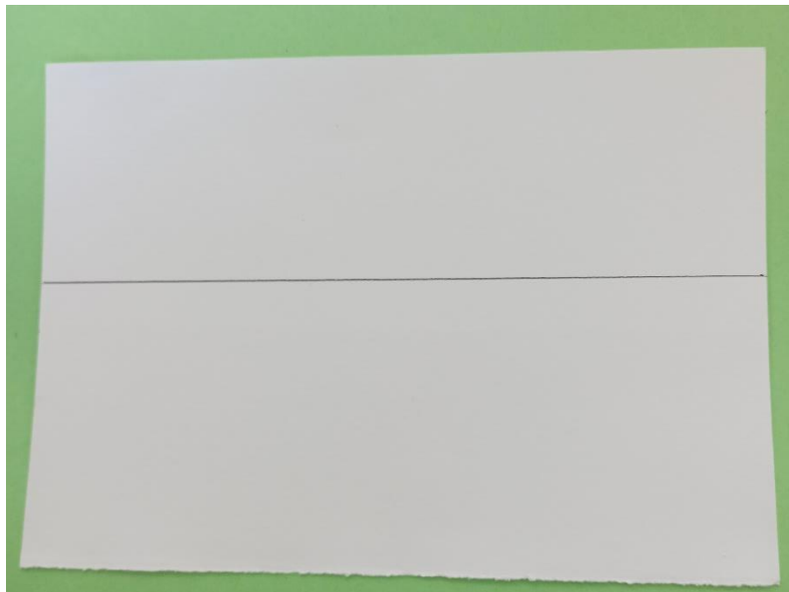
Travail sur les couleurs chaudes et froides.

Cercle chromatique pour identifier les couleurs chaudes et les couleurs froides.

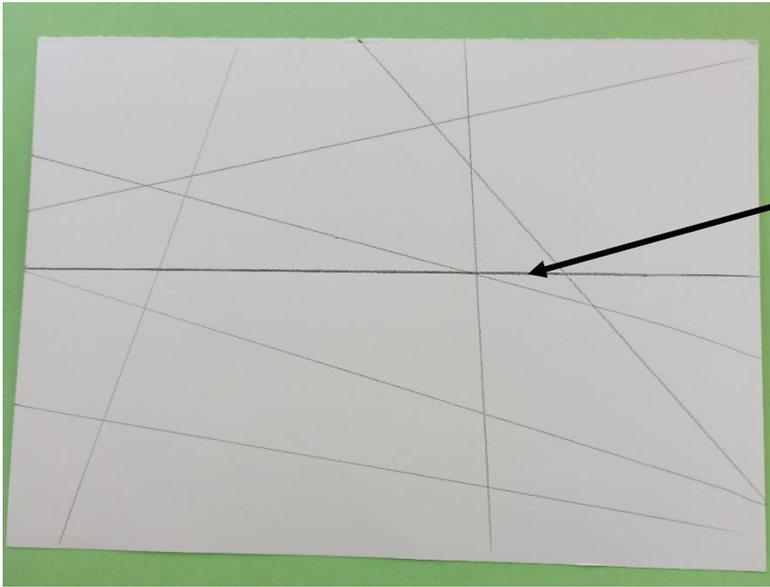


Utiliser le même matériel.

Etape 1 : faire un trait horizontal à peu près au milieu de la feuille.



Etape 2 : Tracer des lignes au crayon à papier bien taillé en utilisant la règle.
Les lignes doivent aller d'un bord à l'autre de la feuille.



Pour bien voir le trait qui séparera les couleurs chaudes et froides, j'ai repassé au crayon à papier.

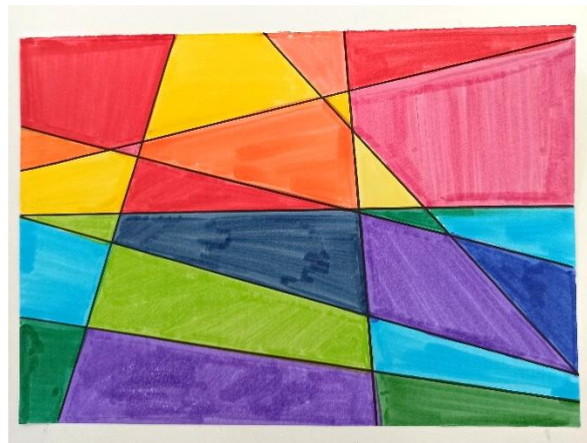
Etape 3 : Colorier les cases :

- Au-dessus de la ligne verticale utiliser des couleurs chaudes. (cf cercle chromatique)
- En-dessous de la ligne verticale utiliser des couleurs froides (cf cercle chromatique)

Attention : Une même couleur qu'elle soit chaude ou froide ne doit pas se toucher.



Etape 4 : Après avoir laissé sécher le feutre et à l'aide de la règle, repasser les lignes avec un feutre noir.



Si vous préférez, vous pouvez repasser en noir que le trait horizontal.