

Il pleut, il mouille. Gouttes d'eau sur les carreaux.



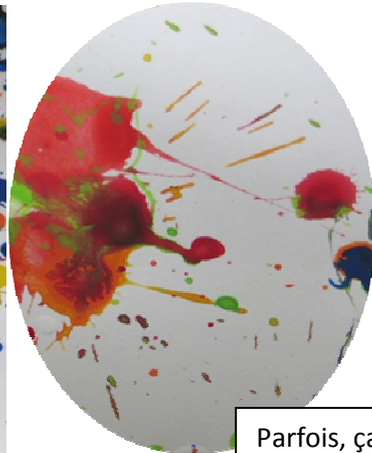
Jour de pluie à l'école. On voit de belles gouttes d'eau couler le long de la fenêtre... Mais certaines restent bien accrochées en jolis ronds !



Sur un support vertical, lorsque la feuille est accrochée « debout », les gouttes coulent en faisant de longs traits droits : ce sont des **coulures** !

Que font les gouttes de peinture qui tombent sur nos feuilles ?

Sur un support horizontal, lorsque la feuille est posée sur une table ou par terre, les gouttes de peinture font de petits ronds.



Parfois, ça **éclabousse** !

Art et langage :

Ces observations ont été le résultat d'expériences menées simultanément.

Un même matériau : gouache liquide (plusieurs couleurs)

Des outils divers : pinceaux, pipettes, tubes à bec

Les supports - en double, feuilles de canson ou de buvard, étaient placés différemment : sur table, au sol, sur le chevalet.

Il s'agissait de laisser tomber des gouttes de peinture et de commenter les effets produits (*percevoir / comprendre pourquoi les résultats étaient différents*)