Une essoreuse à salade...

Quel est ce drôle d'objet ramené par maîtresse?

A quoi ça sert?



C'est une <u>essoreuse à salade</u>. On s'en sert pour enlever l'eau de la salade.

Pourquoi la salade est-elle mouillée ?

- « Parce que Vanessa l'a lavée »
- « Parce que la salade, elle était au jardin et elle est sale « y'a des petits escargots dedans ».

Il faut tourner

tourner tourner

pour envoyer l'eau sur les côtés.





Peindre avec une essoreuse à salade...

Avec une pipette, on laisse tomber des gouttes de peinture sur une feuille posée dans le fond de l'essoreuse.





On ferme l'essoreuse avec le couvercle et on tourne vite, vite.

On ouvre l'essoreuse et on observe les gouttes de peinture : elles ont fait des traits vers les bords de la feuille.

→ La peinture a été projetée sur les côtés.



Un fouet...

Quel est ce drôle d'objet ramené par maîtresse?

A quoi ça sert?



C'est un <u>fouet</u>. On s'en sert en cuisine, pour mélanger des ingrédients, pour faire des gâteaux.

Comme pour l'essoreuse, il faut tourner.

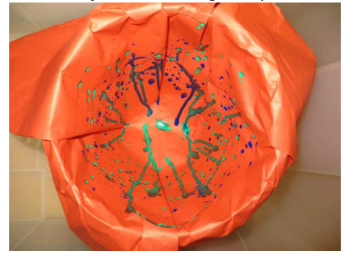


Peindre avec un fouet...

Que va-t-il se passer si je trempe le fouet dans de la peinture diluée « mélangée » avec de l'eau, et si je tourne le fouet dans un grand pot, comme un saladier ?

<u>1ères réponses</u>:

« des gouttes » « des traits »



L'idée étant de conduire les élèves à comparer des expériences ayant des éléments communs et d'émettre des hypothèses tout en réinvestissant le vocabulaire.

On fait des remarques sur le support, on retrouve les mots coulure & projection.

On valide par l'expérimentation et on commente les résultats (en employant les mots exacts)

Une brosse à dents...





Le support installé présente un plan vertical et un plan horizontal.

Que va-t-il se passer si on projette de la peinture sur la feuille avec une brosse à dents ?



<u>1ères réponses</u>: des points, des gouttes, des traits...

NB : les élèves ont bien remarqué les 2 plans de travail et en ont déduit logiquement les résultats

Mais...





Il n'y a presque pas de coulures! Que des points et quelques rares éclaboussures.

Par contre, on voit des « chemins de gouttes ».

