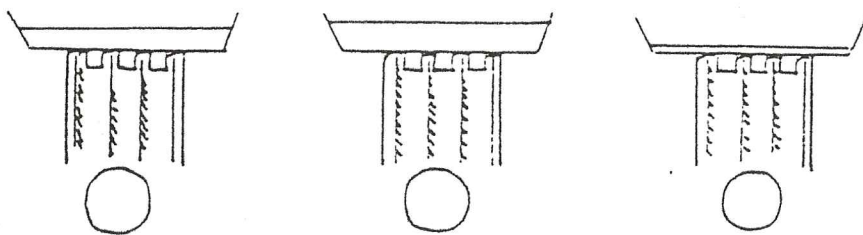


8 - Du liquide au gaz

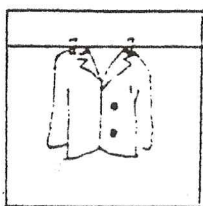
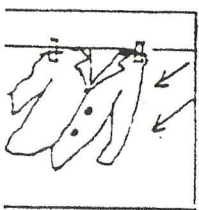
L'EAU ou LE GAZ



On place une assiette d'eau sur un radiateur chaud. Remets de l'ordre en écrivant les numéros 1, 2, 3.

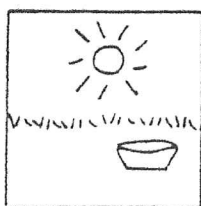
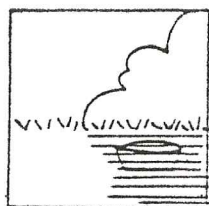


_____ a disparu. Elle s'est transformée en vapeur d'eau.
La vapeur d'eau est un _____.



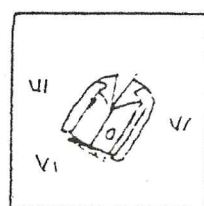
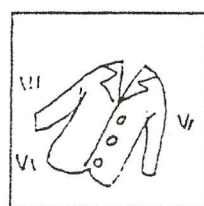
il y a du vent

il n'y a pas du vent



la bassine est à l'ombre

au soleil



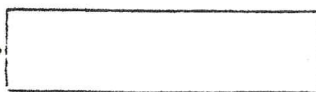
la chemise est dépliée

pliée

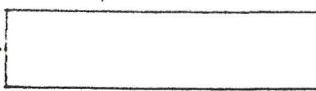
Dans chaque cas colorie le schéma où l'évaporation sera la plus rapide.

CONDENSATION ou EVAPORATION

EAU LIQUIDE → GAZ



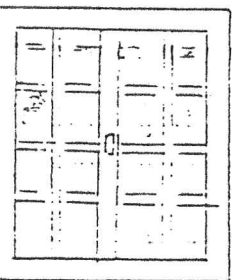
GAZ → EAU LIQUIDE



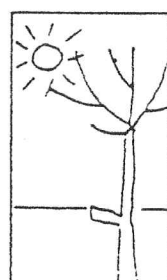
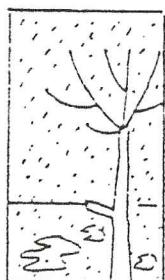
CONDENSATION OU EVAPORATION



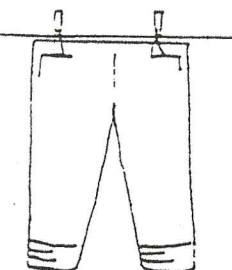
CONDENSATION ou EVAPORATION



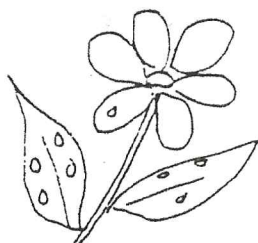
Il y a de la brée sur les vitres



Les flaques d'eau ont disparu.



Le pantalon de papa a séché.



Il y a de la rosée sur les feuilles.
