

Activité 3



Mes prises de notes pendant les 3 ateliers.

Mettre les mots clés importants, faire les schémas et modélisations à main levée, une mise au propre sera faite par la suite.

- ❖ **Atelier 1** : interprétation moléculaire de la compressibilité de la matière.

.....

.....

.....

.....

- ❖ **Atelier 2** : interprétation moléculaire de la conservation ou non de la masse et du volume lors d'un changement d'état.

.....

.....

.....

.....

- ❖ **Atelier 3** : interprétation moléculaire de la diffusion d'un liquide

.....

.....

.....

.....

Compétences et domaine du socle	J'ai réussi si :	Aide	Je m'autoévalue	Évaluation du professeur
Réaliser : modéliser, expérimenter				
D1.3.1	- J'ai modélisé les différentes situations pour interpréter les résultats.		☹ ☺ ☺	NA CA A E
D4.2.1	- J'ai suivi le protocole pour réaliser les expériences proposées		☹ ☺ ☺	NA CA A E
Raisonner-Argumenter				
D4.1.4	- J'ai interprété les résultats en argumentant mes réponses		☹ ☺ ☺	NA CA A E
Communiquer				
D1.1.1	- Je me suis exprimé à l'oral avec un vocabulaire adapté		☹ ☺ ☺	NA CA A E
Attitude et méthode de travail				
D2.1.2	- J'ai échangé dans le respect avec mon groupe		☹ ☺ ☺	NA CA A E
D3.1.2	- Je me suis impliqué pendant la séance : - J'ai participé au rangement du matériel - Je me suis autoévalué		☹ ☺ ☺	NA CA A E