

Cycle 4	Ce que je dois retenir ...	Fiche de connaissance :		
		Niv	Code	Validé :
Classer plusieurs matériaux selon une propriété à respecter		1	M3	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>
Mettre en place et interpréter un essai pour mettre en évidence une propriété électrique.		1	M4	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>

Classer plusieurs matériaux selon une propriété à respecter :

M3 *Voici comment rédiger les résultats d'une expérience :*

Nom de l'expérience :

*Croquis de l'expérience

Les résultats :

1. Matériau 1, mesure et attention aux unités
2. Matériau 2
3. Matériau 3
4. Matériau 4

Les résultats :

-

Plastique

Cuivre

Aluminium

Verre

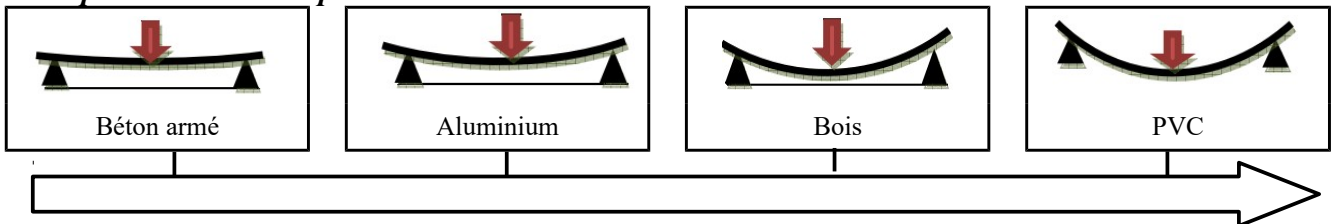
+

****Conclusion :**

* A réaliser au crayon à papier

** La conclusion est très importante, elle doit tirer un enseignement de l'expérience.

Exemple de classement pour la Flexion :



Choisir un matériaux en fonction de ses propriétés en lien avec le cahier des charges :

M4 **Méthode pour choisir un matériau**

