Expérience 5 matériaux : Resistance au choc

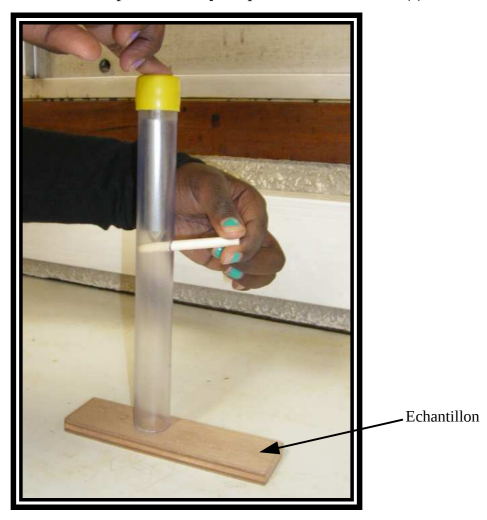
Problème:

Quels sont les matériaux les plus résistants aux chocs ?

Présentation des échantillons :

A l'aide du testeur suivant, dresse la liste des matériaux les plus résistants au choc :

Matériel: 1 tube PVC, 1 plateau martyr, 1 pointeau, échantillon(s)



Mode opératoire :

- x Pose l'échantillon sur le plateau martyr
- x Positionne le tube PVC verticalement au-dessus de l'échantillon
- x Lâche le pointeau depuis le haut du tube PVC
- x Pour tester un autre échantillon : procède de même en restant toujours la même hauteur

Résultat :

Présente les résultats ainsi :

Pas d'impact	Petit impact	Moyen impact	Gros impact	Très gros impact
Nom des matériaux				

Rédige une phrase de conclusion,