

NOM : _____ Prénom : _____ Classe : _____		
6ème	601-12 Identifier les matériaux utilisés pour construire un château d'eau	Page 1
Grille d'évaluation		

Si tu es bloqué, tu peux demander de l'aide, mais ton professeur en tiendra compte dans l'évaluation.

Capacités	Non acquis		ECA		Acquis	
	Elève	Prof	Elève	Prof	Elève	Prof
Indiquer pour un matériau donné, s'il est recyclable ou pas.						
Indiquer pour un matériau donné, s'il est renouvelable ou pas.						
Choisir un matériau en ayant conscience de son impact environnemental.						

A la fin de l'évaluation, remplis la colonne auto-évaluation, remets cette fiche à ton professeur.

Identifier les principales familles de matériaux

Palier 3 : Justifier le choix d'une famille de matériaux pour des pièces constituant un objet technique. Cette justification pourra être menée lors de l'analyse ou de la réalisation d'un objet, en fonction de contraintes identifiées.

Palier 2 : Identifier les principales familles de matériaux utilisées pour réaliser des objets courants, en associant les notions de formes, de fonctions et de procédés.

Palier 1 : Identifier les principales familles de matériaux utilisées pour réaliser des objets courants.

Identifier les évolutions des besoins et des objets techniques dans leur contexte (*Impact environnemental*)

Palier 3 : Choisir un matériau en ayant conscience de son impact environnemental avec aide.

Palier 2 : Etre capable, pour un matériau, de dire si il est renouvelable ou pas avec aide.

Palier 1 : Etre capable, pour un matériau, de dire si il est recyclable ou pas avec aide.