

Quels sont les principaux procédés de fabrication utilisés au collège ?

Nom et prénom : 6°.. Le .. / .. / ..

Complétez le tableau (collez les étiquettes) en vous aidant de l'application « **M&m** : machines et matériaux / machines »

Nom de la machine	Image de la machine	Forme ou objet réalisable	Principe de fonctionnement	Nom ou image de l'outil	Sécurité
Perceuse				Le foret :	
Cisaille				2 lames :	
Poinçonneuse				<i>Poinçon et matrice :</i>	
Thermoplieuse				Résistance chauffante	
Centre d'usinage (fraiseuse à commande numérique)				Fraise :	
Thermoformeuse				Résistance chauffante	

soin
/2
/5
/5
/5
/4
/5
/4

MET3 - Garder une trace écrite... .. /30

MI : 0à10 MF : 11 à 20 MS : 21 à 28 TBM : 29 à 30