

**Elément de raccord**

Nom: _____

Prénom: _____

Classe: _____

Date: _____

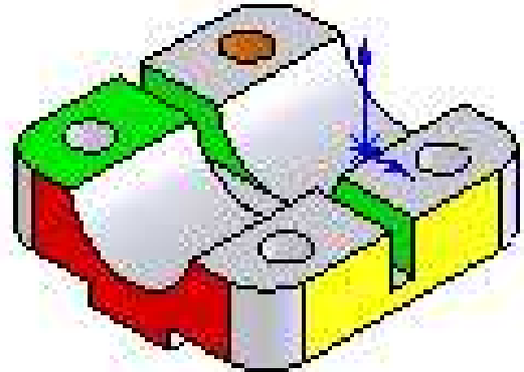
Centre d'intérêt :

Représentation du réel

Objectif du TP :

Faire le lien entre le 3D et le 2D

Réaliser la pièce en utilisant le modèleur volumique SolidWorks

**BAREME**

Autonomie et quantité de travail	/3
Soin	/2

Colorier sur le dessin de définition	/6
Colorier sur le dessin d'ensemble	/4
Réaliser la pièce sur SolidWorks	/5

Travail demandé

- Ouvrir le fichier ressource « Element_raccord_colorie.eprt »
- Colorier les surfaces et arêtes du dessin de définition en respectant les couleurs du modèle SolidWorks
- Réaliser la pièce, à l'aide du logiciel SolidWorks, en suivant le tableau de décomposition qui vous est fourni.