## DESSIN 3 D ==> AUTODESK FUSION\_360 COURS 50-1 ==> Création du fichier stl

• Ouvrez le fichier 23-1 Exercice embout sèche cheveux.f3d

2) <b>Sélectionnez</b> le corps désiré ==>	Corps1	Corps1 →
<b>NOTA:</b> Si le projet comporte plusieurs corps il vous faudra créer un fichier stl de chaque corps		
3) Fichier / Impression 3D		
Désactivez la case Envoyer à l'utilitaire d'impression 3D     Envoyer à l'utilitaire c		
<ul> <li>Format = STL (binaire)</li> </ul>	Format STL (bin	aire) 🔻
<ul> <li>Type d'unité = Millimètre ( celle choisie pour crée</li> </ul>	er le dessin)	Millimètre
• Affinement = Moyen	ffinement Moyen	<b>-</b>
<ul> <li>OK</li> <li>4) Donnez un nom au fichier et le dossier de destination</li> </ul>		

- 5) Exportez le fichier 50\_Création du fichier. stl dans votre dossier Essais
- 6) Fermez Fusion 360 sans l'enregistrer

1) Ouvrez Fusion 360