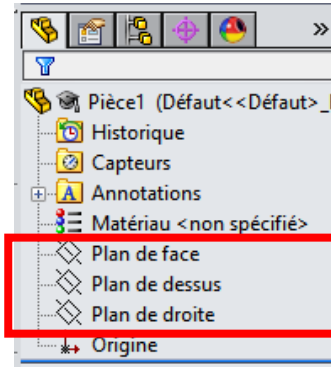


Procédure récurrente pour créer une PIÈCE sous SOLIDWORKS

Créer une pièce

Choisir une surface plane

Tracer une esquisse 2D cotée



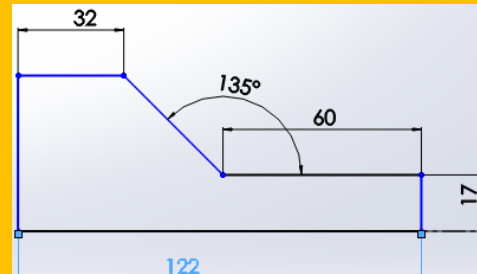
Un de ces trois plans

1ère fois

ensuite

Une des surfaces de l'objet sur laquelle on veut ajouter ou enlever un volume ou une forme quelconque

L'esquisse correspond au contour de la forme 2D voulu. (Le contour ne doit pas jamais se croiser, il débute en un point et revient au même point). Celui-ci doit être coté.



Création de matière

Enlèvement de matière



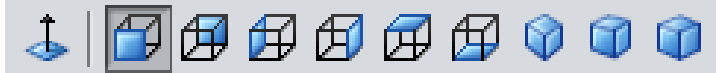
Base/Bossage extrudé



Enlèv. de matière extr..

**Paramétrer la
profondeur du
volume 3D**

**Paramétrer la
profondeur du
volume 3D**



Ne pas hésiter à utiliser ces différentes options pour orienter la pièce



