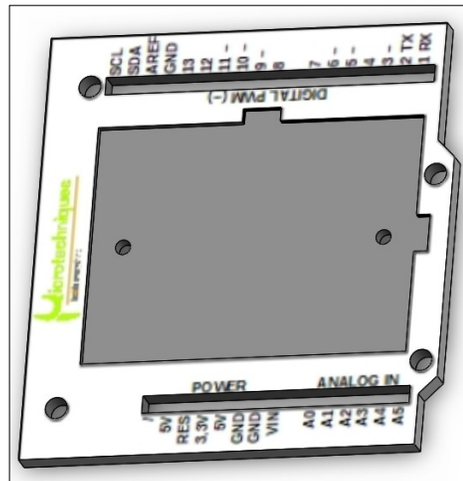


Objectif : L'élève doit comprendre la représentation en perspective, la représentation en projection orthogonale et les spécifications dimensionnelles et géométriques.

AUTOCOLLANT



L'autocollant viendra se positionner sur le support de la plaque LAB. Son objectif est d'aider au câblage.

Travail à réaliser :

- Récupérer un support de plaque LAB et une carte Arduino UNO.
- Réaliser un autocollant avec Libre Office Draw.
- Enregistrer le fichier puis l'imprimer.
- Se procurer un support et cuter puis découper le document.
- Positionner l'autocollant sur le support puis le coller