Durant cette dernière séance j’ai soudé les composants ensemble maintenant notre montre est maintenant beaucoup plus transportable car on n’a plus besoin de la plaque. Pour les entrés vcc,GND,A4 et A5 qui sont utilisé par plusieurs composant je leur ai créé un support où tous les entrés sont relié entre eux.

Il ne me reste plus a metre tout les composants dans le boitier et assembler toute les partie de la montre ensemble quand toutes les parties de la montre sera imprimer grâce à l’imprimante 3D . Pour la batterie de la montre on utilisera un chargeur de téléphone transportable.

A circuit board

Description automatically generated