

Arduino

Emetteur Morse *Base*

Nous aurons besoin de



L'Arduino Uno



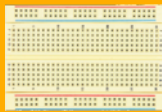
*Le programme
EmetteurMorse*



*L'éditeur de
programme*



L'ordinateur



*La planche
d'essai*



*1 bouton
poussoir*



*1 résistance
220 Ω*

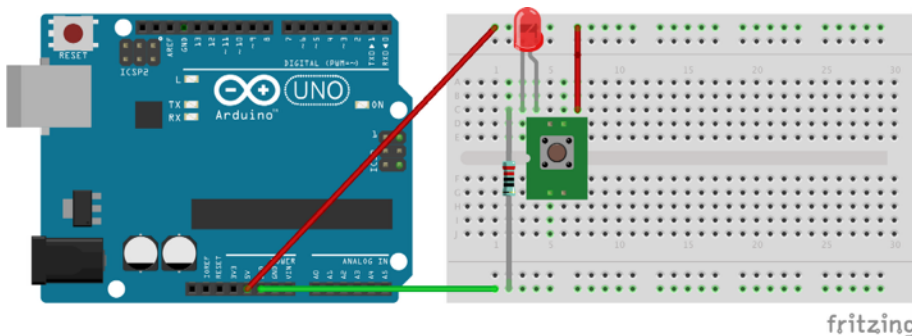


1 LED



*Le cable
USB*

Il faut construire le circuit comme ceci



Le programme est quasiment vide.

La ligne qui commence par `//` est un commentaire. Ce sont des informations pour le programmeur.

- `setup` qui dit ce qu'il faut faire 1 seule fois au démarrage
- `loop` qui dit ce qu'il faut faire de manière répétée à chaque cycle

La LED s'allume lorsqu'on appuie sur le bouton.

