

Envoyer et recevoir des données sur la voie série

Matériels :

- 1 arduino UNO
- 1 Led Rouge
- 1 résistances 220 Ohms
- 1 Bredboard

Fonctionnement normal

Allumer une LED de l'Arduino en tapant la lettre « a » dans le terminal série de l'Arduino et « b » pour éteindre la Led

Et afficher dans le terminal série de l'Arduino « Allumée » ou « Éteinte » suivant l'état de la LED

Commandes utilisées : `Serial.begin()` ; `Serial.println()` ; `Serial.available()` ; `Serial.read()` ;
`pinMode()` ; `if ()` ; `digitalWrite()` ;

[doc](#)

Montage à Réaliser :

