



# UTILISER UNE DELRVB

## CABLAGE

Une del RVB utilisée ici est une led à cathode commune. La patte n°2 est donc reliée au GND de la carte arduino.

La patte n°1 (rouge-red) au port N°3 qui devient donc une sortie analogique.

La patte n°3 (vert-green) au port N°5 qui devient donc une sortie analogique.

La patte n°4 (bleu-blue) au port N°6 qui devient donc une sortie analogique.

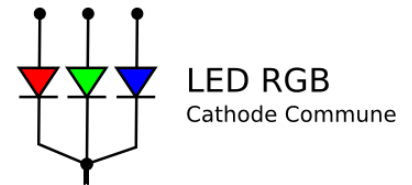
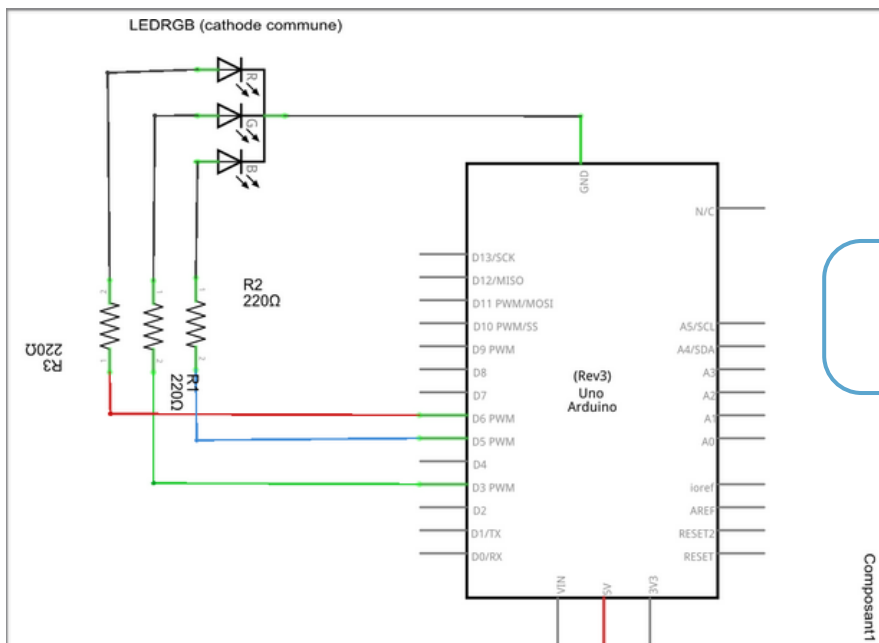


Schéma structurel

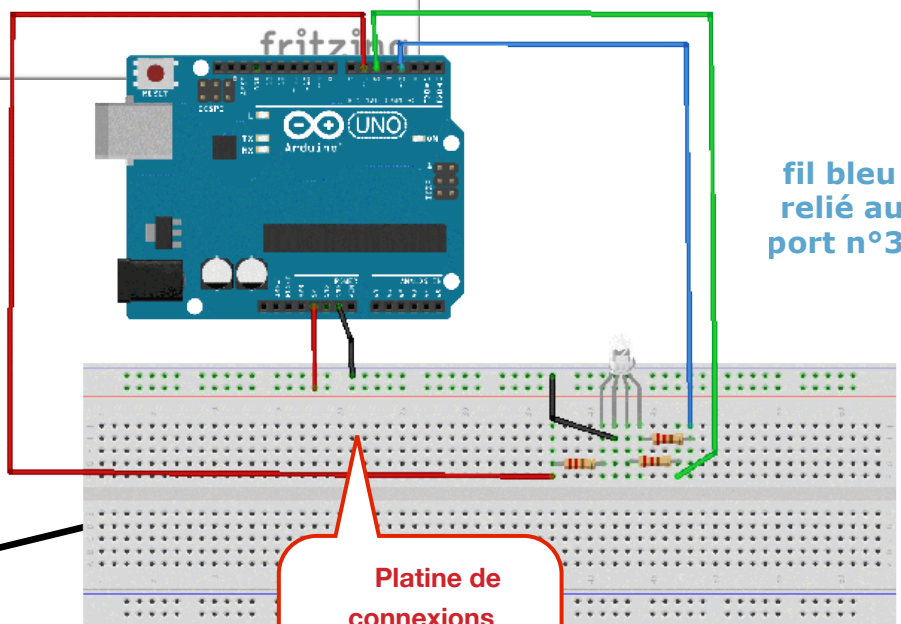
fil vert relié au port n°5.

fil bleu relié au port n°3.

Implantation et Câblage des composants

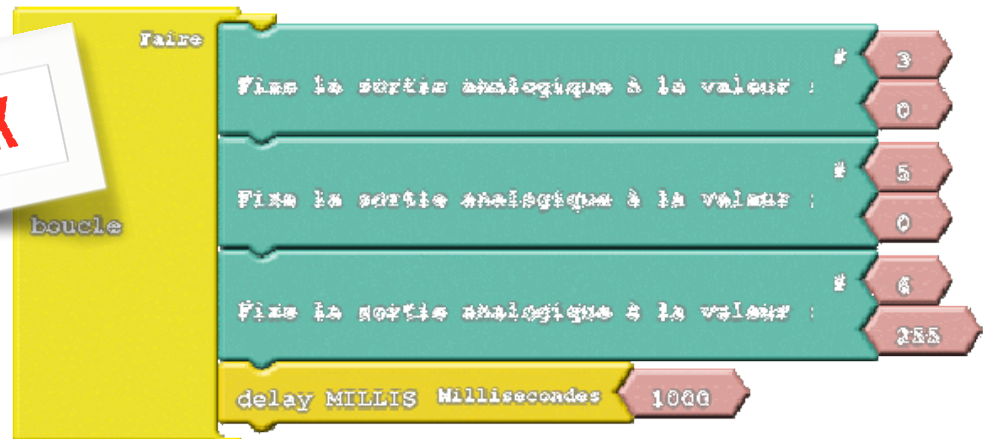
fil noir relié à la broche GND.

Platine de connexions



# PROGRAMMATION

**ARDUBLOCK**



**ARDUINO IDE**

