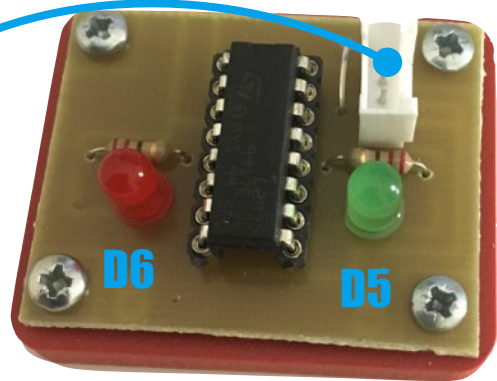
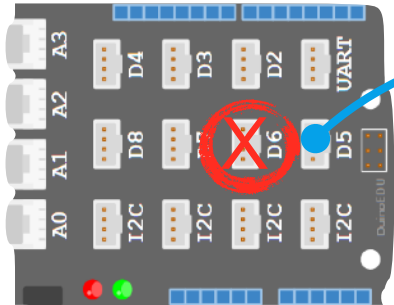


mBlock SIMULATEUR 2 MOTEURS

1 SENS DE ROTATION - GESTION PWM



*Ne pas utiliser D6 pour une autre utilisation !
Elle est déjà utilisée par l'intermédiaire de D5 !*

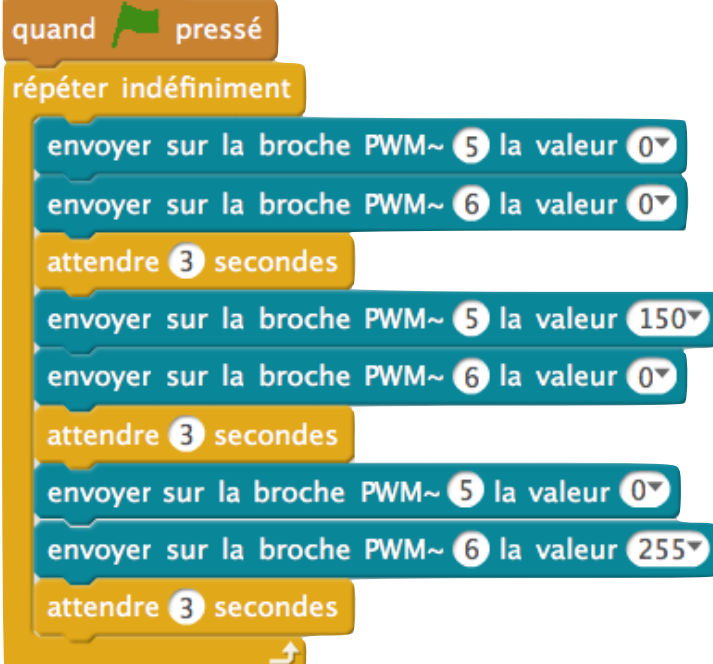


D6	Moteur Gauche
0	Arrêt
1	Pleine vitesse
Ou :	
0 à 255 (PWM)	Gestion analogique de la vitesse

D5	Moteur Droite
0	Arrêt
1	Pleine vitesse
Ou :	
0 à 255 (PWM)	Gestion analogique de la vitesse



Exemple



*Moteur Droit (D5) à l'arrêt : 0/255
Moteur Gauche (D6) à l'arrêt : 0/255*

*Moteur Droit (D5) à 150/255
Moteur Gauche (D6) à l'arrêt : 0/255*

*Moteur Droit (D5) à l'arrêt : 0/255
Moteur Gauche (D6) à pleine vitesse : 255/255*