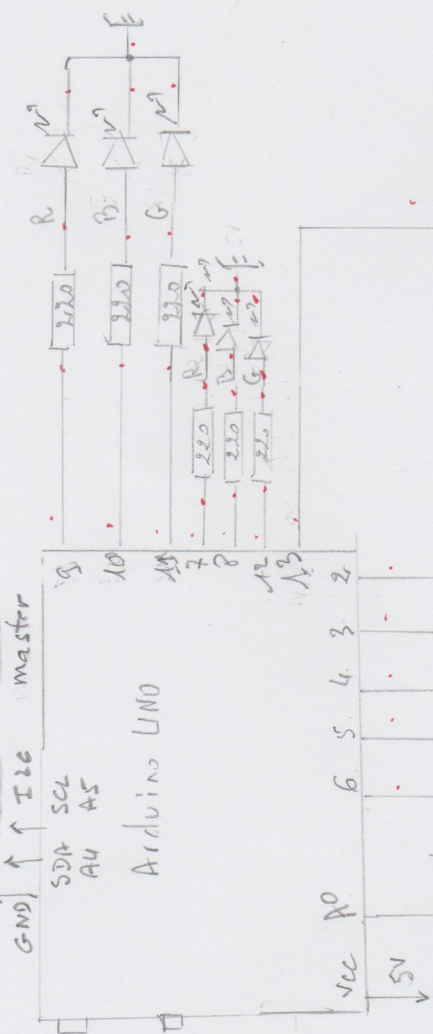
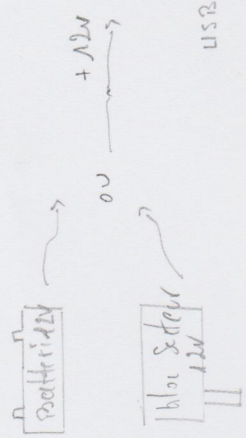
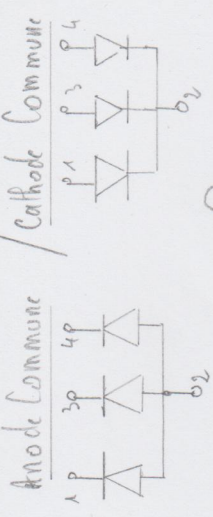


# Projet Atelier Codage - Ensemble de Tri

## Partique de detection



So. S1 = mise à l'échelle de la fréquence de sortie

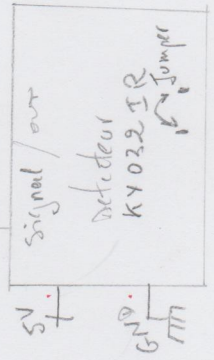
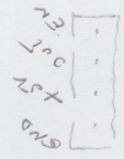
S2. S3 = selection de type de photodiode

out = fréquence de sortie

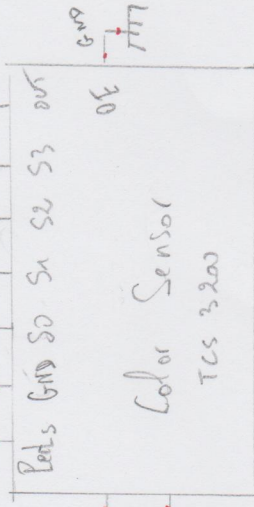
Le TCS 3200 possède quatre types de photodiodes rouge, vert, bleu, clair

mise à l'échelle de la fréquence de sortie

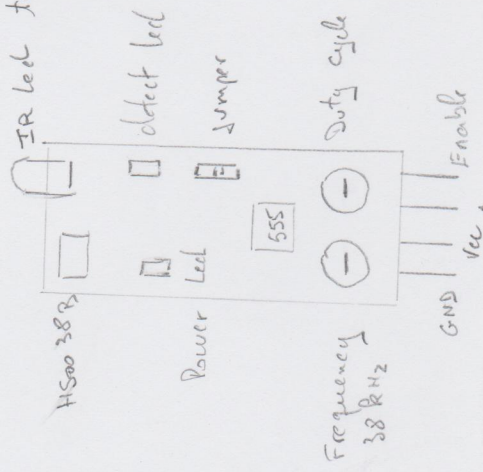
S0	S1	type de photodiode
L	L	2%
L	H	20%
H	L	100%
H	H	
S2	S3	type de photodiode
L	L	Rouge
L	H	bleu
H	L	pan de filtre
H	H	vert



si jumper present, la broche EN (enable) peut rester libre



IR led toujours allumée



output -> 0 = detection  
1 = aucune detection