

## Evaluation Intro TinkerCAD

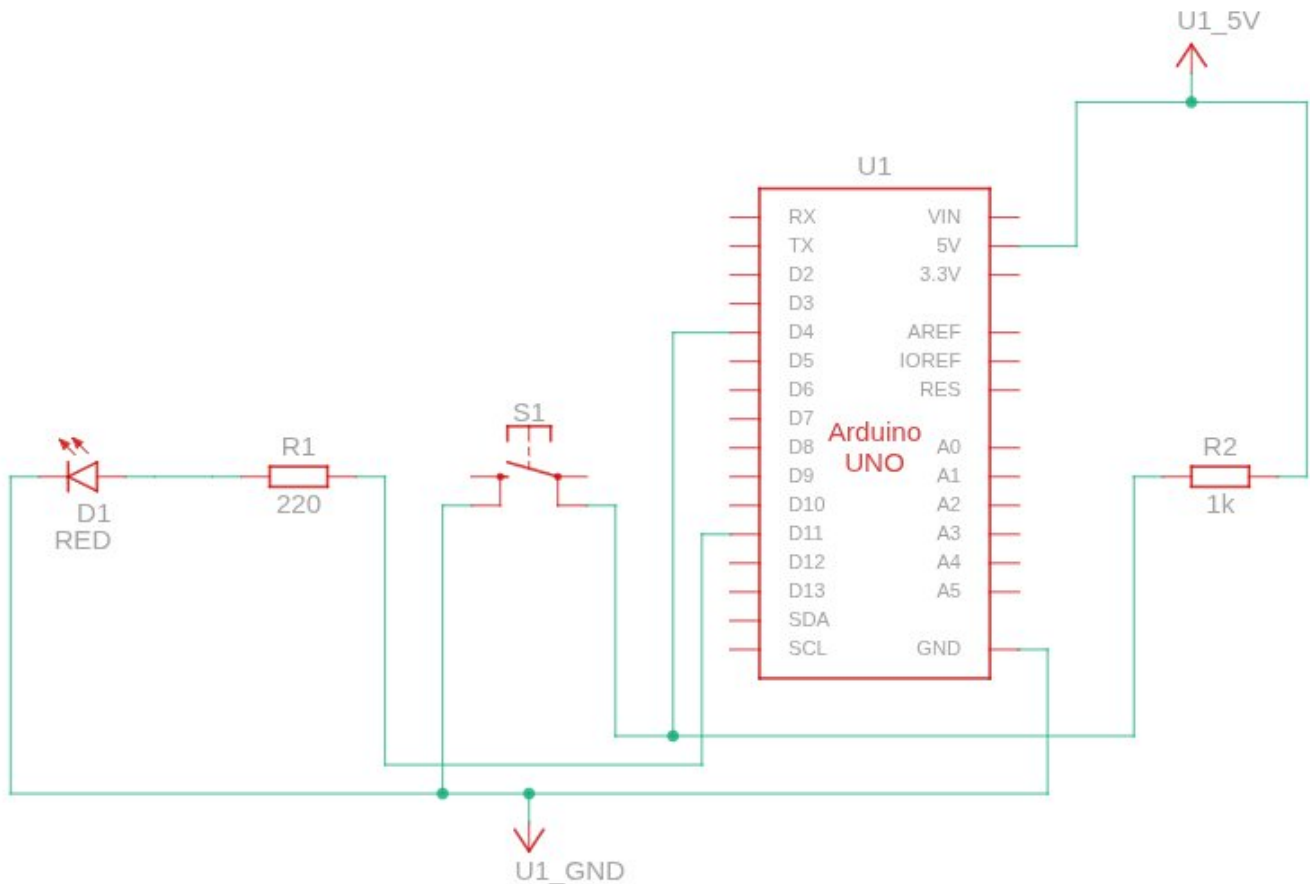
Faire les 2 circuits sur la même page.

<https://www.tinkercad.com/classrooms>

Code de la classe : CYA-HSP-BTJ

Pseudo : Educonnect

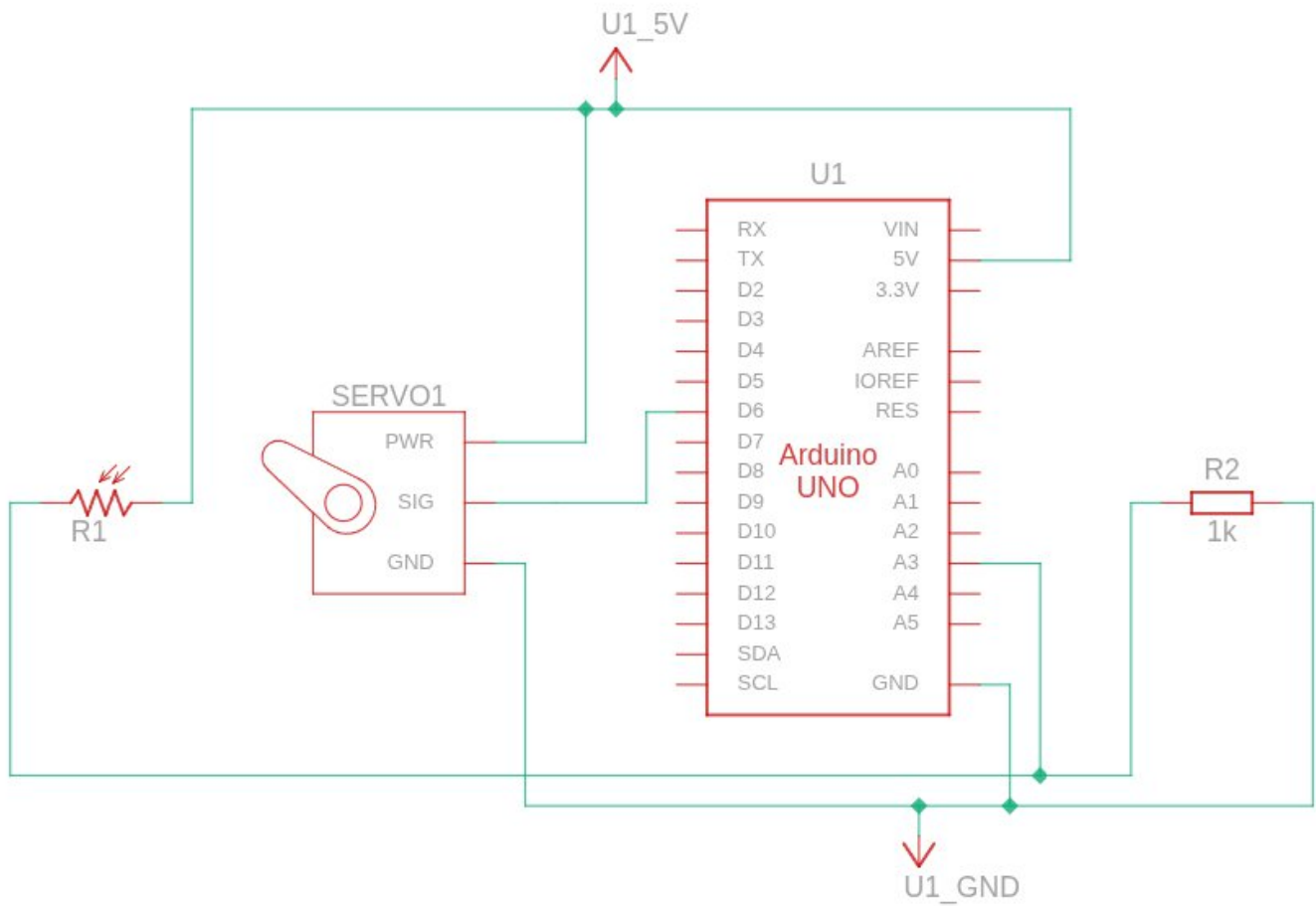
### 1. Réaliser un circuit à partir du schéma



### Liste des composants

Nom	Quantité	Composant
U1	1	Arduino Uno R3
SERVO1	1	Positionnel Microservomoteur
R1	1	Photorésistance
R2	1	1 kΩ Résistance

## 2. Réaliser un circuit à partir du schéma



## Liste des composants

Nom	Quantité	Composant
U1	1	Arduino Uno R3
SERVO1	1	Positionnel Microservomoteur
R1	1	Photorésistance
R2	1	1 kΩ Résistance