

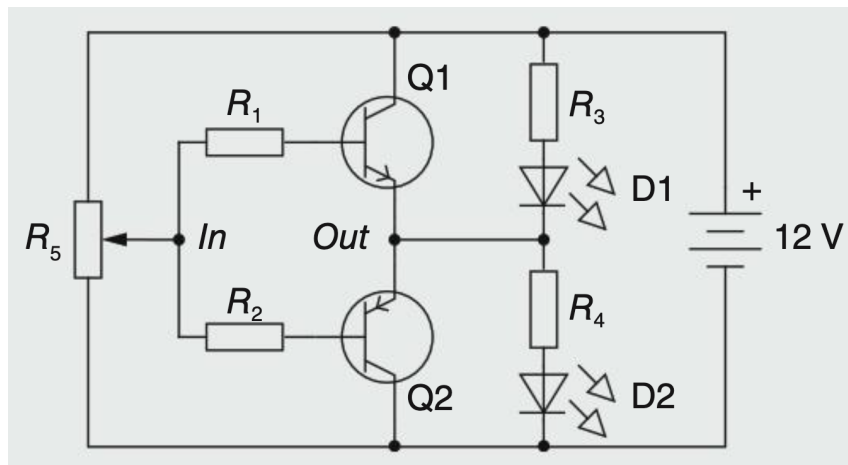
Práctica 8. Simulación y montaje de un circuito de transistores BJT en conexión *push-pull*.

Fecha:

Nombre alumno:

Ejercicio 1

Utiliza el software de simulación de electrónica Tinkercad y realiza el siguiente montaje. Observa que ocurre con los diodos LED cuando se gira el potenciómetro a sus extremos.



Ejercicio 2

Monta el circuito del ejercicio 1 en la placa protoboard. Varía el valor del potenciómetro (entre el máximo y el mínimo) y comprueba el estado de los diodos LED. Describe su funcionamiento detalladamente.