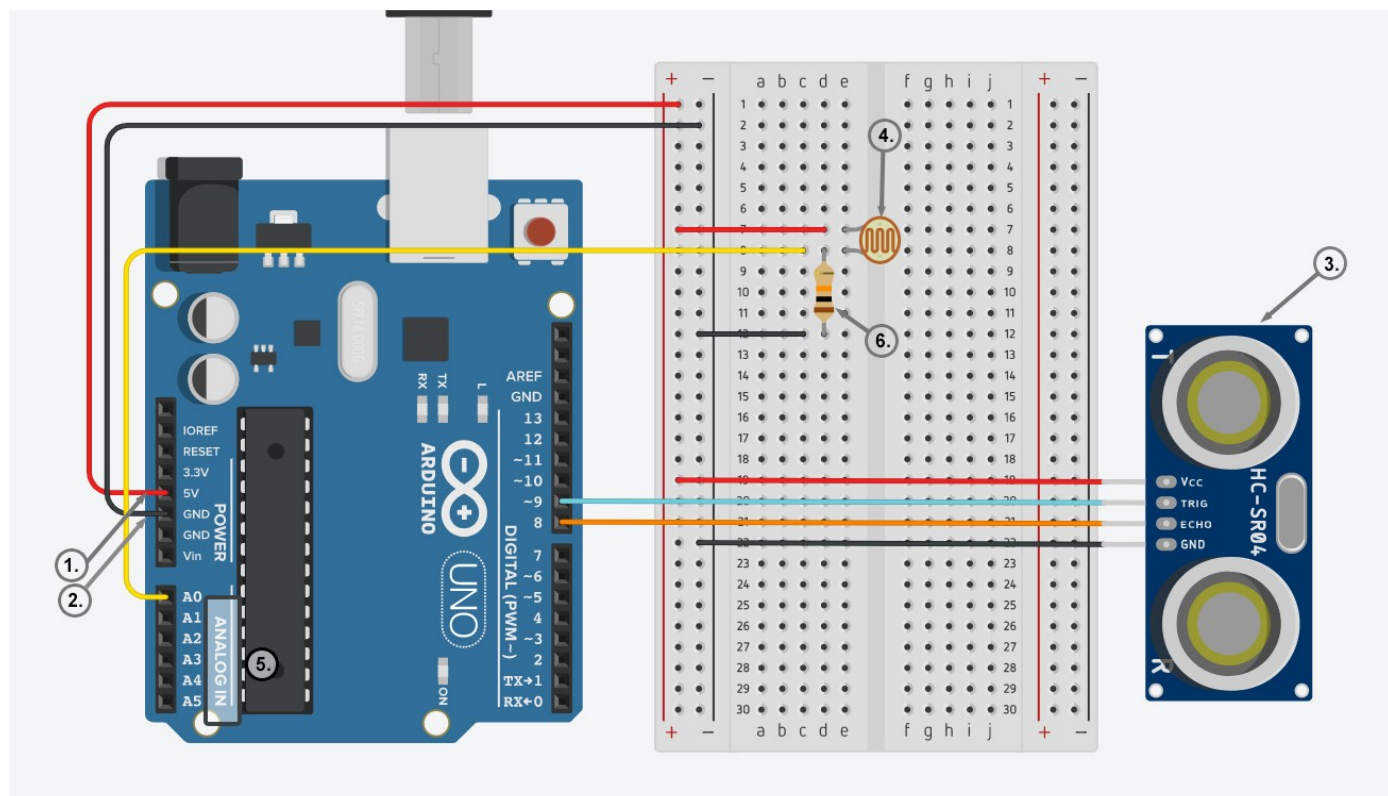


Level 2: Theremin sterowany dwoma dłońmi.



- Użyj pinów 5V (1) oraz GND (2) aby doprowadzić zasilanie i uziemienie do płytki stykowej.
- Podłącz jedną z nóg fotorezystora (4) do zasilania (5V), oraz kolejną nóżkę do analogowego pinu (3) (w tym przypadku do pinu A0), i do uziemienia poprzez rezystor 10KΩ (5).
- Ultradźwiękowy czujnik odległości (3) ma wyprowadzone cztery piny. Podłącz pin Vcc do zasilania 5V, pin GND leg do uziemienia, a piny Trigger i Echo do pinów cyfrowych 9 i 8 odpowiednio.

Notatki: