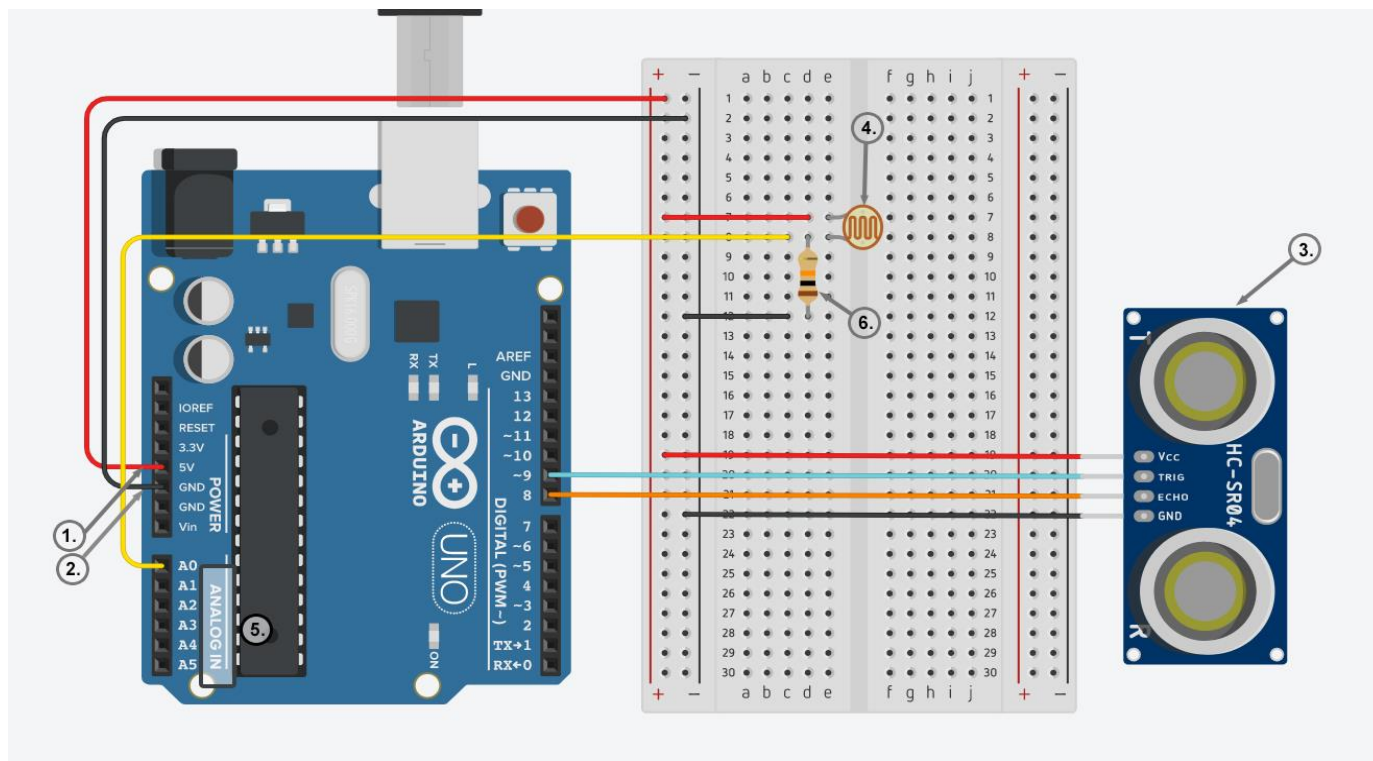


2. līmenis: izveidojot ar divām rokām vadāmu Theremin, kas caur datoru

atdarina skaņu



- Izmantojiet 5V (1) un GND (2) kontaktus, lai nodrošinātu 5V strāvu un zemējumu maketēšanas platē.
- Savienojiet vienu no fotorezistora (4) kājiņām ar strāvu (5V), bet otru - ar analogo kontaktu/ (Analog) (5) (kā piemērā ar A0), kā arī zemējiet caur 10 KΩ rezistoru (6).
- Ultraskaņas sensoram (3) ir četras kājas. Pievienojiet Vcc pie 5V strāvai, GND pie zemējuma GND, savukārt ciparu kontaktus "Trig" un "Echo" pie ciparu kontaktiem (Digital) 9 un 8.

Piezīmes: