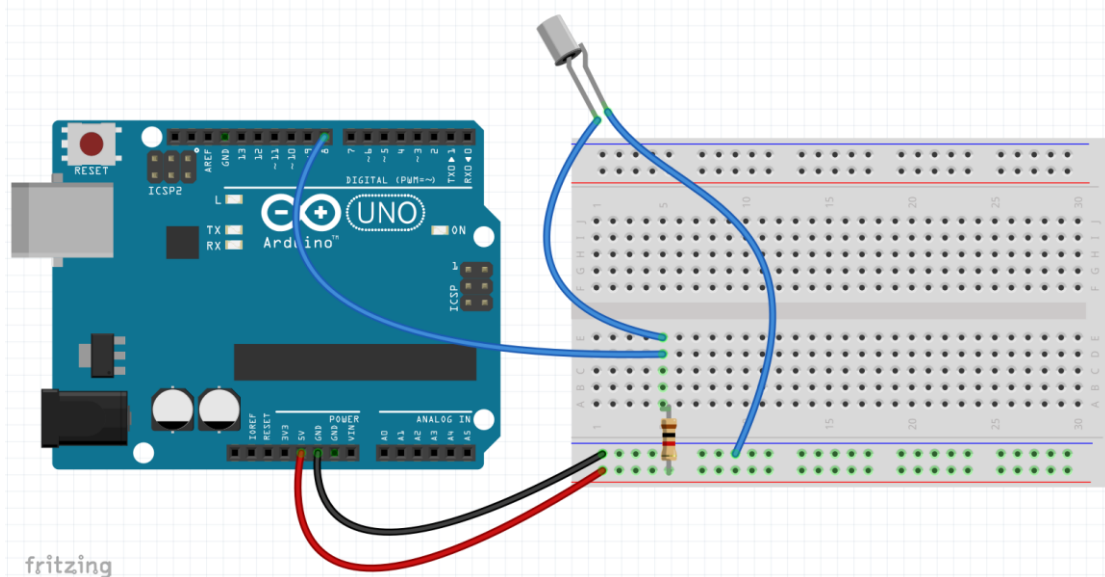


Εργασία / Arduino QR 3.3: Έλεγχος με αισθητήρα κλίσης

Πληροφορίες

Χρησιμοποιώντας αισθητήρα κλίσης, αναπτύξτε κώδικα σε Arduino για εφαρμογή ελέγχου σε μπάρα διέλευσης οχημάτων. Εξηγήστε τη συνδεσμολογία και συμπληρώστε τη διάταξη με σερβοκινητήρα για τον έλεγχο της μπάρας.



Κώδικας