

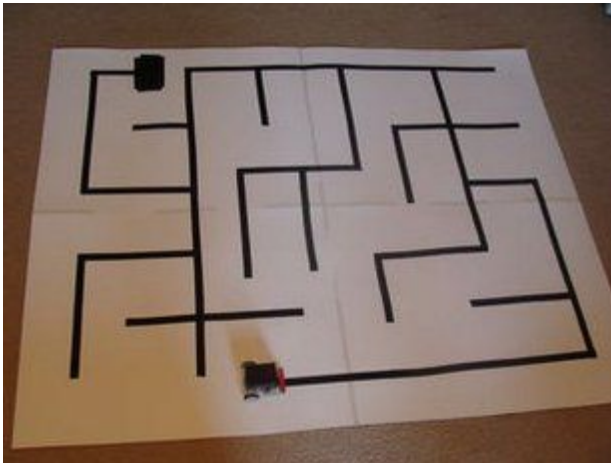
Analyse

Simple Walker

De top drie ideeën zijn:

1. Doolhof
2. Behendigheid
3. Eenvoudige race

Doolhof:



Aanpassingen: [IR Infrared Line Track Follower Obstacle Avoidance sensor](#)

[Vergelijking bestaande arduino ontwerpen en bestaande arduino codes](#)

We hopen dat we dit kunnen aanpassen door dezelfde codes van de bovenstaande project te gebruiken.

Behendigheid:

Voor behendigheid hebben wij geen aanpassingen nodig. HC-SR04 is genoeg. Maar als de sensor dat we nu al hebben, niet genoeg is, kunnen we hetzelfde sensor van doolhof gebruiken.

Maar we hebben wel codes nodig.

Eenvoudige race:

Voor eenvoudige race willen we dat Simple Walker een [licht](#) volgt. Als het goed is hebben we daarvoor een ldr sensor en de codes nodig.

(De bovenstaande opmerkingen kunnen veranderd worden.)

