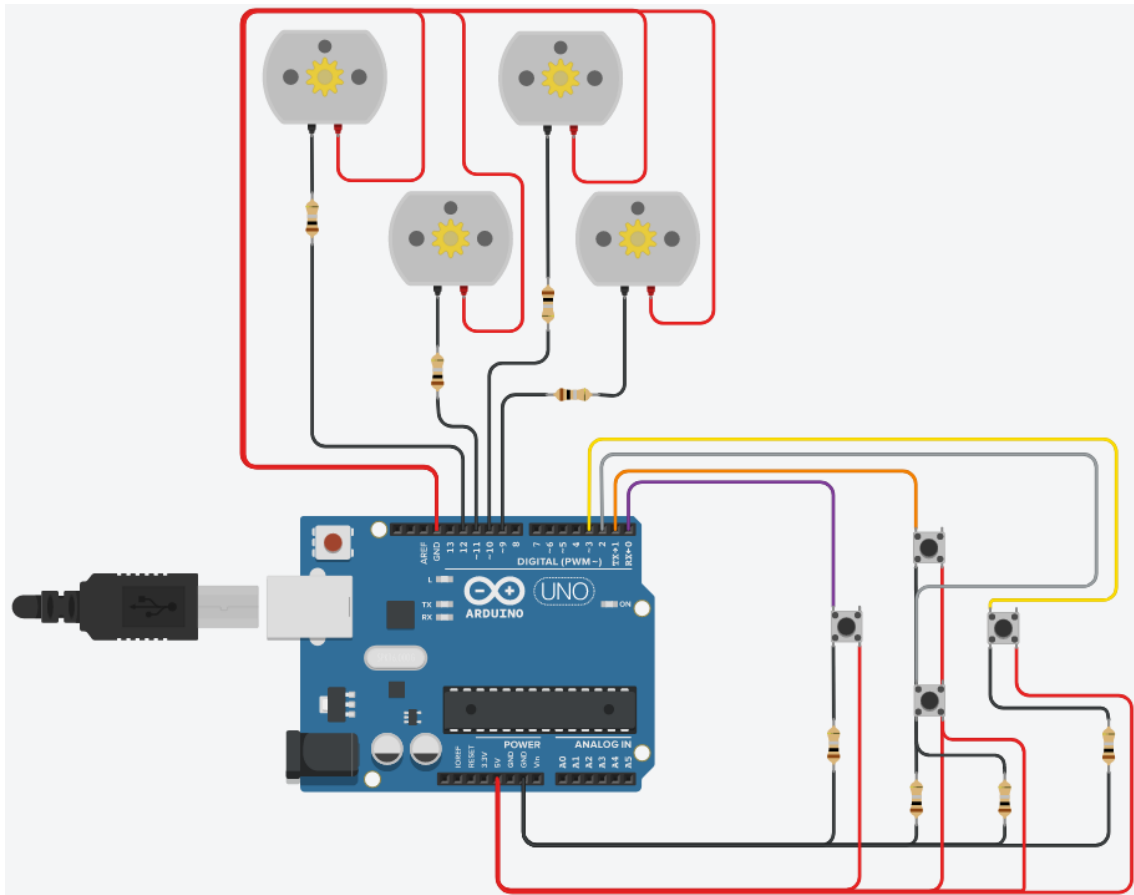


FATEC - Atividade 06 - Motores

Nome: **Lucas Bezerra da Silva**

1. Monte no Tinkercad um circuito de acionamento com 4 motores. Coloque 4 botões para indicar as ações “para frente”, “para trás”, “para esquerda” e “para a direita”. Cole abaixo o circuito.



2. Faça um programa que execute: Apertando o botão “para frente” os dois motores superiores giram, apertando o botão “para trás” os dois motores inferiores giram, apertando o botão “para esquerda” os dois motores da esquerda giram e apertando o botão “para direita” os dois motores da direita giram.



Link do projeto: www.tinkercad.com/things/7sWR0x0bI5