Het circuit maken

Stap1: Zet Rode knop, Gele knop, Groen knop en Rode knop op het breadboard.

Stap 2: Zet de 4 weerstandjes van 10 kOHM zoals op het plaatje is weergegeven neer.

Stap 3: Verbind D12 met de blauwe knop, D10 met de gele knop, D8 met de groene knop en D6 met de rode knop

Stap 4: Verbind de GROUND met de - en verbind een lijn zoals op het plaatje. Verbind de 5V met de plus en verbind een lijn zoals op het plaatje.

Stap 5: Verbind de weerstand met de – en verbind de linkerpootje van de knoop (links van de weerstand) met de 5V.

Stap 6: Verbind het LCD scherm met de arduino nano.

Zie foto voor hulpgebruik.