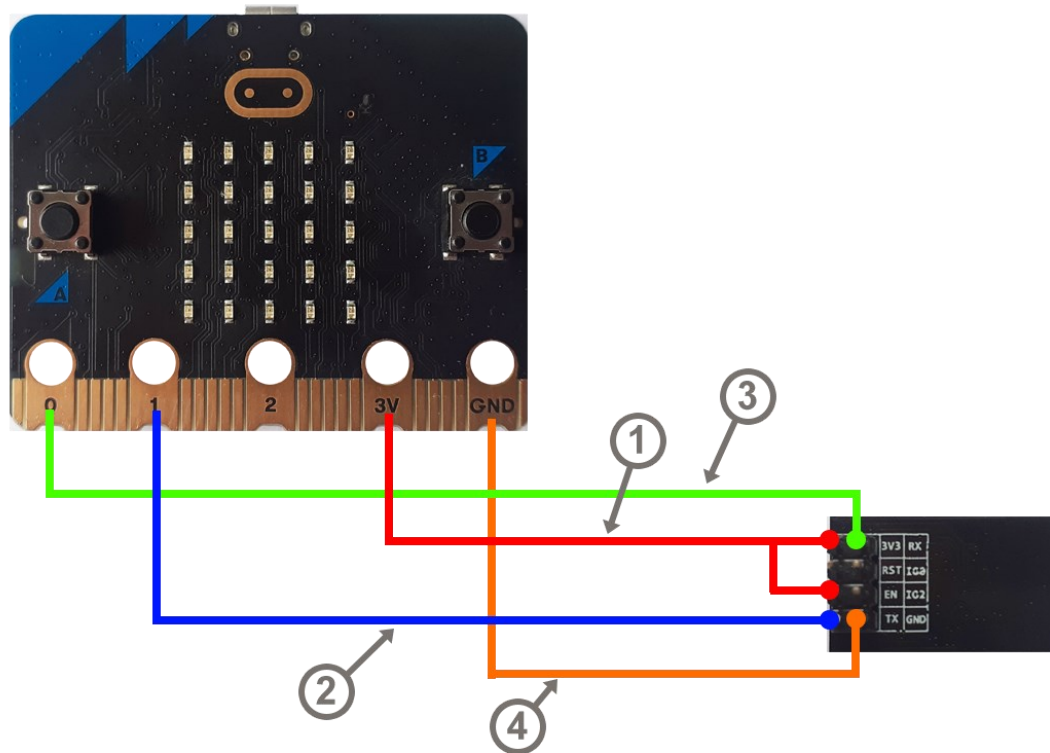


# Atividade 1: Ligar o módulo Wi-Fi ESP8266 ao micro:bit

Criar o circuito para a atividade 1<sup>st</sup>



O diagrama à esquerda indica como o módulo Wi-Fi ESP8266 pode ser ligado à placa micro:bit.

Use alguns jumpers ou cliques de crocodilo para ligar os pinos 3V3 e EN ao pino 3V (1), e o GND ao pino terra (GND) (2.) do micro:bit.

Com mais alguns jumpers ou cliques de crocodilo, ligue os pinos RX (3.) e TX (4.) aos pinos P0 e P1, respetivamente.

**Dica:** a cor dos fios é indicativa e não afecta o circuito