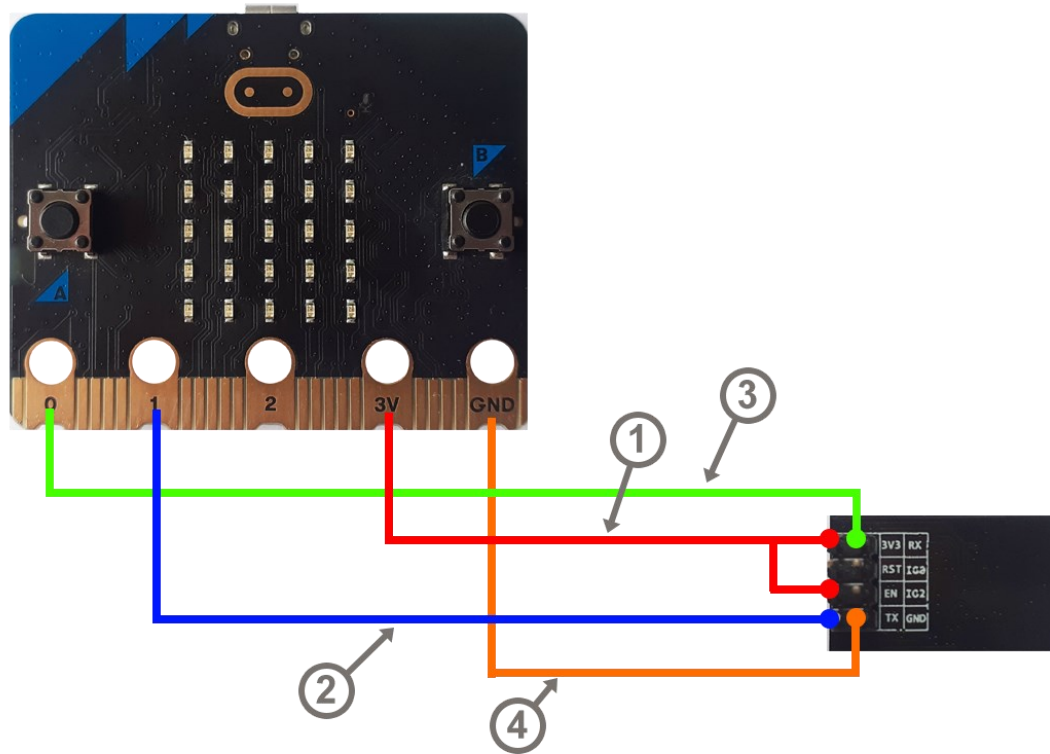


## Activité 1 : Connecter le module Wi-Fi ESP8266 à la micro:bit

Création du circuit pour la première activité



Le schéma sur la gauche indique comment le module Wi-Fi ESP8266 peut être connecté à la carte micro:bit.

Utilisez des cavaliers ou des pinces crocodile pour connecter les broches 3V3 et EN à la broche 3V (1), et la broche GND à la broche de masse (GND) (2) de la micro:bit.

Avec quelques autres cavaliers ou pinces crocodile, connectez les broches RX (3) et TX (4) aux broches P0 et P1 respectivement.

Conseil : la couleur des fils est indicative et n'affecte pas le circuit.