

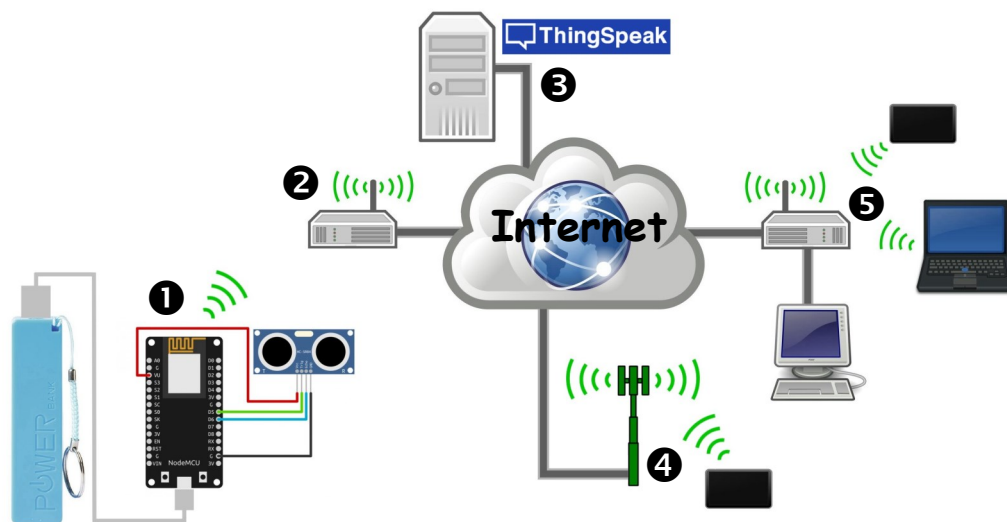
# Etude de solutions : Programme sur ESP8266

Je connais le parcours de l'information de mon système.  
Je retrouve les informations qui vont me permettre de compléter le programme.

Fiche de recherche  
4/5

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_ Classe : \_\_\_\_\_

## Le cheminement de l'information

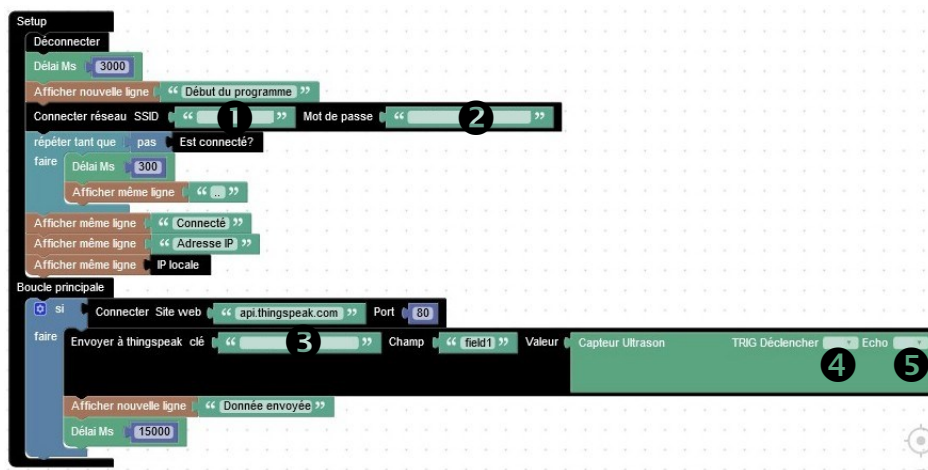


**Remplacez les termes** : Consultation du niveau sur réseau téléphonique 4G, Serveur ThingSpeak, Borne Wifi du collège, Consultation du niveau en filaire ou en Wifi, Circuit du bac à piles communicant.

- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_
- 4 \_\_\_\_\_
- 5 \_\_\_\_\_

Vous tracerez en rouge le parcours d'un relevé de niveau dans le bac à piles consulté sur mon téléphone en 4G.

## Retrouvez les renseignements manquants



- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_
- 4 \_\_\_\_\_
- 5 \_\_\_\_\_