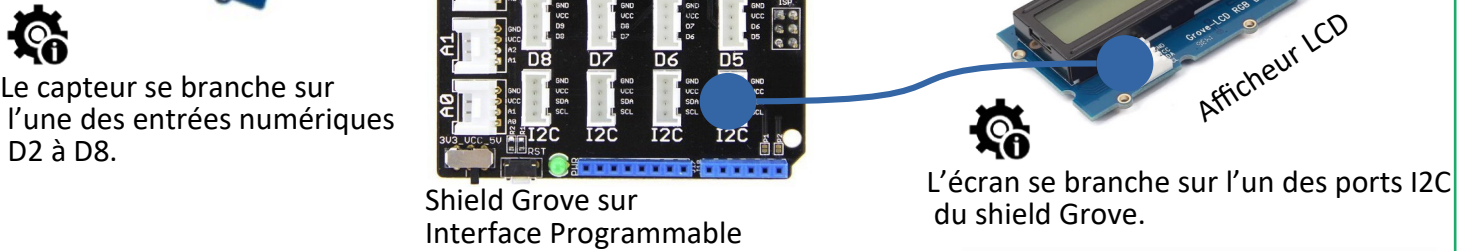


ARDUINO – CAPTEUR DHT22

- L'idée est d'afficher la température ambiante pendant 5s puis le taux d'humidité pendant 5s. Le cycle se répète indéfiniment.



- Utiliser 2 variables qui chacune porte le nom d'une information.

Tester avec le simulateur avant de téléverser programme.

Blocs disponibles dans les bibliothèques :

- Variables
- Capteurs
- Entrées/Sorties
- A Texte
- Affichage

On utilise les 2 lignes de l'écran LCD :

- 1ere ligne : nom de l'information ;
- 2eme ligne : valeur + unité