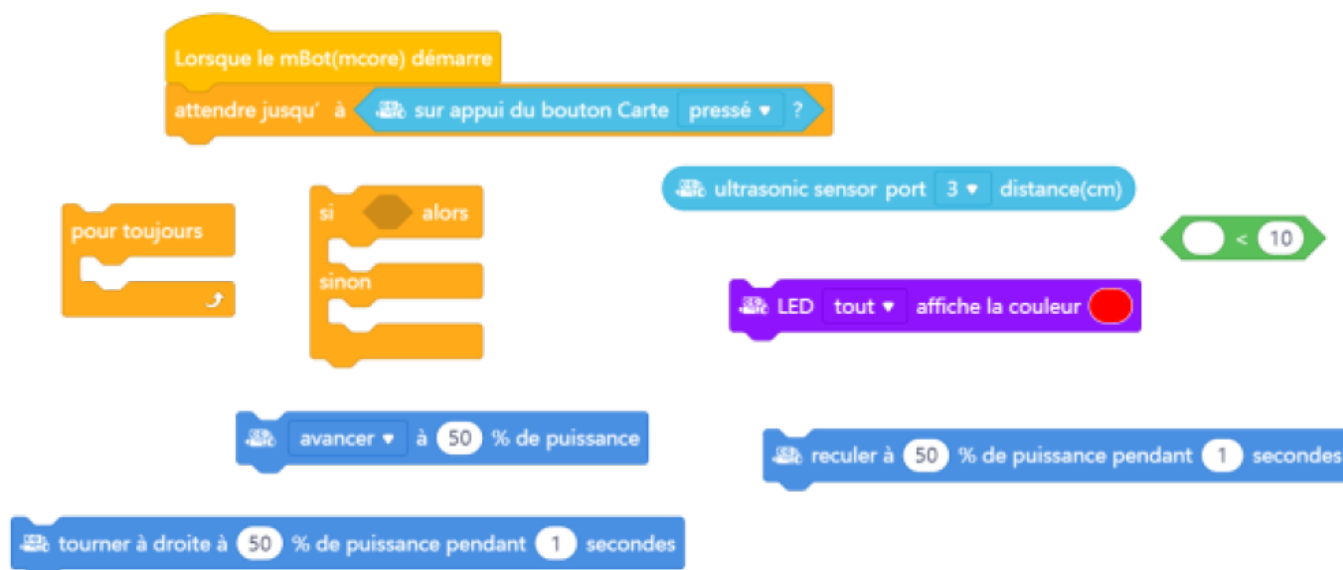
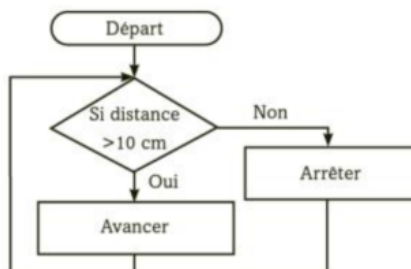


Solution exercice 3

Conseil : Voici les blocs que nous conseillons d'utiliser :



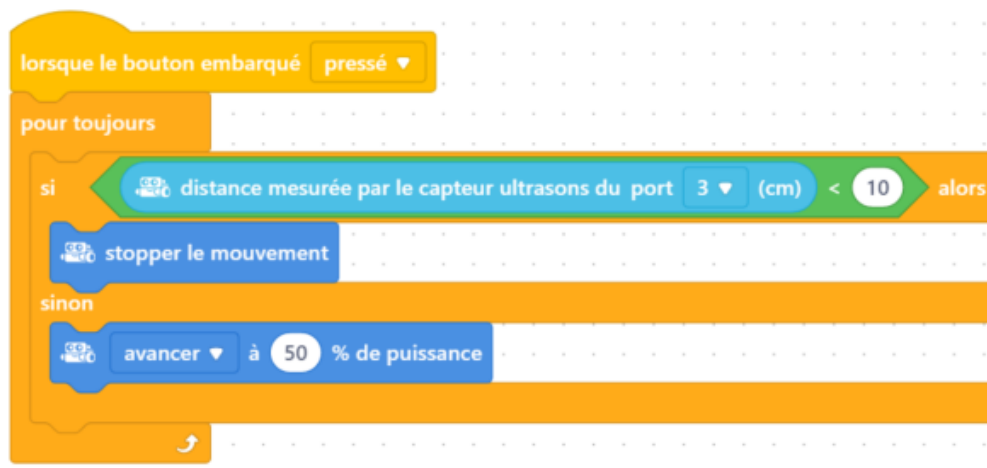
Si la distance détectée est supérieure à 10 cm, le robot avance, sinon il s'arrête



Programme



Il est aussi possible de définir la boucle si ... alors Sinon, dans le sens inverse :



correctionex3mbot.mblock.tar

[enlever .tar)

From:
<https://magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/> - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault

Permanent link:
<https://magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/doku.php?id=start:mblock5:solution:exo3&rev=1763566827>

Last update: **2025/11/19 16:40**

