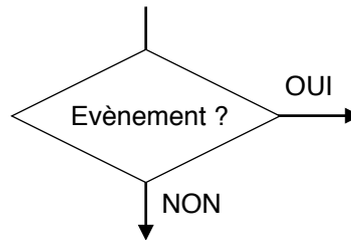
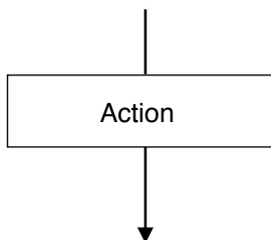
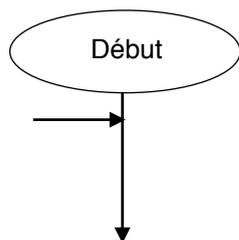


Niveau 6

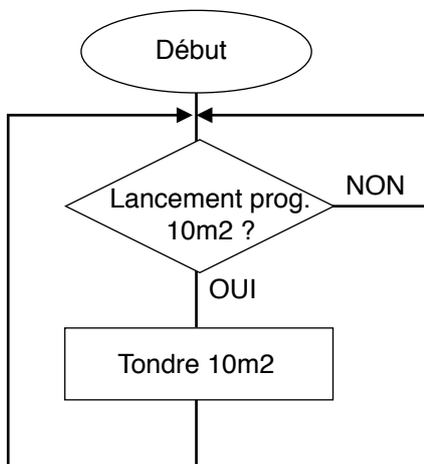
# ALGORITHME

A TOI DE RÉALISER LES ALGORITHMES PERMETTANT  
LES FONCTIONNEMENTS SUIVANTS



Nous souhaitons utiliser un robot tondeuse en mode automatique.  
La notice indique que 1 cycle de programmation permet de tondre  $10\text{m}^2$ . Modifie l'algorithme afin de pouvoir tondre  $30\text{m}^2$ .  
C'est à dire 3 fois  $10\text{m}^2$ .

*Ce fonctionnement n'est absolument pas représentatif de la réalité ! Mais idéal pour comprendre les notions de variable.*



Evènements	Actions
Variable compteur = 3 ?	Compteur = Compteur + 1
	Compteur = 0