SCIENCES & TECHNOLOGIE Ce que je dois retenir

NOTION D'ALGORITHME, LES OBJETS PROGRAMMABLES

CYCLE 3

CT 2.5 CT 4.2 CT 4.3 CT 5.1 MOT 5.1

Synthèse A11

Repérer et comprendre la communication et la gestion de l'information

Notion d'algorithme

L'algorigramme

Un algorithme est une suite d'instructions permettant de résoudre un problème ou d'obtenir un résultat.

L'algorigramme est un algorithme présenté sous forme graphique en associant des cases entre elles.



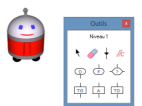
Exemple: Pour sortir du labyrinthe tu dois ...



- Avancer de 2 pas ;
- Tourner à droite ;
- Avancer de 8 pas ;
- Tourner à gauche ;
- ...
- Si porte franchie,
 Alors arrêter et dire
 « Je suis arrivé »

Langage et programme informatique

A partir de l'algorithme, l'informaticien choisit un langage pour créer le programme qui exécutera les instructions.







RobotProg et son langage

mBlock et son langage

Les objets programmables

Assistant personnel

Les objets programmables sont de plus en plus présents à la maison et dans notre environnement.

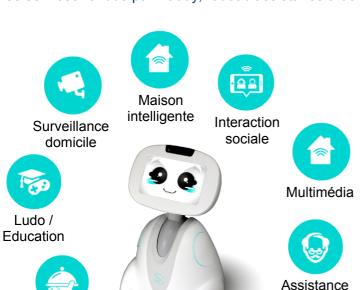
26 millions de robots domestiques devraient se vendre dans le monde entre 2015 et 2019 pour répondre à nos nombreux besoins.



Un métro sans conducteur



Les services rendus par Buddy, robot d'assistance à domicile



http://www.bluefrogrobotics.com

Un robot aspirateur

Le traitement des instructions



aux seniors