## 1- Démarrer un logiciel:

Pour démarrer un logiciel la procédure sera toujours la même, il faudra utiliser la suite de commande suivante: { Démarrer } + { Tous les programmes } + choisir son Tous les programmes

démarrer

programme.

### 2- Les objets graphiques de magplus:

Eléments	Description
	Rectangle arrondi: Il représente l'étape de début ou de fin de cycle dans l'organi- gramme
	Rectangle: Il représente l'action que le système va faire lors d'une étape
	Losange: Il représente la transition ( condition ) sous forme de question. A partir du losange nous aurons toujours un départ de 2 flèches: La flèche OUI et la flèche NON.
	Flèche: Elle représente le cheminement de l'information dans le système et entre les différentes étapes du cycle.

# Les logiciels en domotique

**QUATRIEME** 

M. OLIGER - CLG VICTOR HUGO - COLMAR

PAGE 11

Outlook Express PhotoFiltre

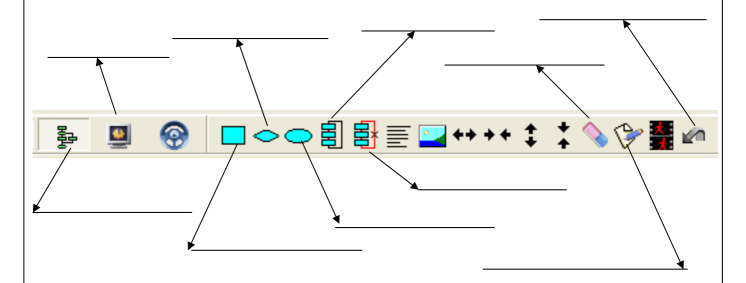
Windows Messenger

Windows Movie Maker

#### 3- La barre d'outils de magplus:

La barre d'outils nous présente les outils que nous utiliserons potentiellement le plus souvent lors de la réalisation de notre fichier.

Exercice: Complétez le dessin suivant en utilisant le logiciel maqplus



### 4- La simulation:

Faire une simulation grâce à un logiciel nous permettra de voir (virtuellement) ce que donnera « la programmation » d'un système quelconque lors de son utilisation en situation réelle. Elle nous permettra également de découvrir les erreurs qui auront été faites lors de la conception du programme (d'une pièce, d'un mécanisme, d'une construction, ...).

# Les logiciels en domotique

QUATRIEME

M. OLIGER - CLG VICTOR HUGO - COLMAR

**PAGE 12**