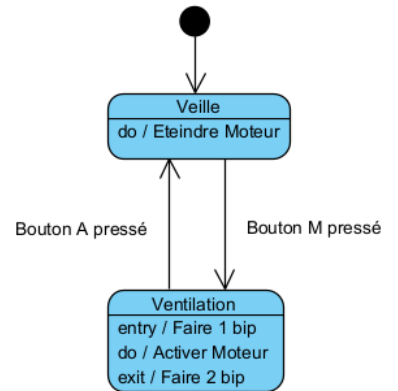




Exercices

1- Pour le **diagramme d'état** ci-contre, cocher les propositions vraies :

- Le système comporte 2 états
- Au démarrage, le système active sa ventilation
- Le système n'a pas d'état final
- Pour passer de l'état Ventilation à l'état Veille, il faut appuyer sur le bouton A
- On entend 1 bip après appui sur le bouton M si on était en veille.
- On entend 2 bips après appui sur le bouton M si on était en veille.
- On entend 2 bips après appui sur le bouton A si on était en ventilation.



2- Laquelle des 2 programmations ci-dessous est une programmation événementielle ? Laquelle est une programmation séquentielle ?



3- A l'aide des blocs ci-dessous, programmer le diagramme d'état de la question 1. Écrire sur papier le programme en pseudo-code.

4-

