



```
Déclaration/initialisation (tableau vide):
```

```
ArrayList<type> identificateur = new ArrayList<type>();
```

Fonctions spécifiques :

taille: tableau.size()

ajout d'une valeur à la fin du tableau : tableau.add(valeur) suppression de la valeur d'indice i: tableau.remove(i) accès au ième élément : tableau.get(i)

modification de la ième valeur : tableau.set(i,valeur)

(la case i doit exister)

tester si le tableau est vide : tableau.isEmptv() vider le tableau tableau.clear()

Consultez l'API de ArrayList pour aller plus loin

Important : Un ArrayList ne peut contenir que des données de types évolués (objets)