```
public class BankAccount {
// public = ορατή στις υποκλάσεις αλλά όχι στον υπόλοιπο κόσμο. Δεν επιτρέπεται πρόσβαση και αλλαγή τιμής.
// protected = υποδηλώνει ότι μια ιδιότητα δεν είναι προσπελάσιμη από αντικείμενα άλλων κλάσεων,
// επιτρέπεται όμως η πρόσβαση από αντικείμενα των υποκλάσεων.
// εδώ κληρονομείται στην SavingAccount και είναι προσβάσιμη μέσα σε αυτήν
protected String name;
protected double balance;
public BankAccount(String aName, double aBalance){
name = aName;
balance = aBalance;
public void printData(){
System.out.println("This is the regular bankaccount");
System.out.println("Name: " + name);
System.out.println("Balance: " + balance);
public void deposit(double amount){
balance += amount;
public String getName() {
return name;
public void setName(String name) {
this.name = name;
```

public double getBalance() {

this.balance = balance;

public void setBalance(double balance) {

return balance;