Correction TP1 POO

Exercice1

```
// 1. class Commande -----
public class Commande {
 int numCommande;
 String dateCommande;
 String nomFournisseur;
 public Commande (int num Commande, String date Commande, String nom Fournisseur) {
   this.numCommande = numCommande;
   this.dateCommande = dateCommande;
   this.nomFournisseur = nomFournisseur;
 }
 public Commande (Commande c) {
   this.numCommande = c.numCommande;
   this.dateCommande = c.dateCommande;
   this.nomFournisseur = c.nomFournisseur;
 }
 void afficher(){
System.out.println(numCommande+", "+dateCommande+", "+nomFournisseur);
}
//2 class Main-----
public class Main {
  public static void main(String[] args) {
// a. Créer 2 objets(c1,c1) de type Commande : c1(1,11/11/2015, adil) et c2(c1)
    Commande c1=new Commande(1,"11/11/2015", "adil");
    Commande c2=new Commande(c1);
//b . Afficher les informations des objets c1 et c2 ?
   c1.afficher();
   c2.afficher();
}
}
Exercice2:
// 1. class Client -----
public class Client {
 String codeCl;
 String nom;
 String adr;
 String tel;
```

```
public Client(String codeCl, String nom, String adr) {
    this.codeCl=codeCl;
    this.nom = nom;
    this.adr = adr;
  }
  public String to String() {
    return "Client: " + "codeCl=" + codeCl + ", nom=" + nom + ", adr=" + adr + ", tel=" + tel;
  }
}
//2 class Main-----
public class Main {
  public static void main(String[] args) {
   //a) Créer un objet de type Client : cl1(1, mounir, app 3 N6 avenue salam la ayoune )
    Client cl1=new Client("1", "mounir", "app 3 N6 avenue salam laayoune");
    //b) Afficher les informations de l'objet cl1//
    System.out.println(cl1); //ou System.out.println(cl1.toString());
    //c) Saisirle tel de l'objet cl1 par la valeur 0666765438 ?
    cl1.tel="0666765438";
    //d)Modifier le code de l'objet cl1 par la valeur 3?
    cl1.codeCl="3";
    //e)Réafficher les informations de l'objet cl1?
    System.out.println(cl1);
  }
}
```