

## Correction TP1 POO

### Exercice1

```
// 1. class Commande -----
public class Commande {
    int numCommande;
    String dateCommande;
    String nomFournisseur;

    public Commande(int numCommande, String dateCommande, String nomFournisseur) {
        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 toString() {
    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 laayoune )
        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) Saisir le 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);
    }
}

```