

Thứ ngày tháng năm

BT 1: Khai báo class

- Nhân viên
- Sinh viên
- Xe

```
public class NhanVien {  
    private String ten ;  
    private String ngay sinh ;  
    private String gioi tinh ;  
    private double luong ;  
    public void nhapTen (String ten) {  
        This.ten  
        this.ten = ten ;  
    }  
    public String xemTen () {  
        return ten ;  
    }  
    public void nhapNgay sinh (String ngay sinh) {  
        This.ngay sinh = ngay sinh ;  
    }  
    public void xemNgay sinh () String {  
        return ngay sinh ;  
    }  
}
```

"Hãy khắc mục đích vào bê tông và viết kế hoạch lên trên cát".

Thứ ngày tháng năm

```
public void nhap Gioi Tinh (String gioi tinh) {
```

```
    this.gioi tinh = gioi tinh;
```

```
}
```

```
public String xem Gioi Tinh () {
```

```
    return gioi tinh;
```

```
}
```

```
public void nhap Luong (double luong) {
```

```
    this.luong = luong;
```

```
}
```

```
public void xem Luong () {
```

```
    return luong;
```

```
}
```

```
}
```

```
public class Sinh Vien {
```

```
    private String ten;
```

```
    private String ngay Sinh;
```

```
    private String gioi tinh;
```

```
    private String lop;
```

```
public void nhap Ten (String ten) {
```

```
    this.ten = ten;
```

```
}
```

```
public String xem ten () {
```


Thứ ngày tháng năm

```
} return ten ;
```

```
} public void nhap Ngay Sinh (String ngay Sinh) {  
    this . ngay Sinh = ngay Sinh ;  
}
```

```
} public String xem Ngay Sinh () {  
    return ngay Sinh ;  
}
```

```
} public void nhap Gioi Tinh (String gioi - tinh) {  
    this . gioi - tinh = gioi - tinh ;  
}
```

```
} public String xem Gioi Tinh () {  
    return gioi tinh ;  
}
```

```
} public void nhap lop (String lop) {  
    this lop = lop ;  
}
```

```
public void nhap lop  
public String xem lop () {  
    return lop ;  
}
```



```

public class xe {
    private String soXe;
    private String chuXe;
    private String hienXe;
    private double giaXe;
    private int dungTich;

    public void dongThue () {
        System.out.println ("Dang thue hien lich
        va dong thue xe");
    }
}

```

Xe
- Số xe
- Chủ xe
- Hien xe
- Giá xe
- Dung tích
+ Dong thue

Nhan vien
- Tên
- Ngày sinh
- Giới tính
- Lương
+ Nhập / xem tên
+ Nhập / xem ngày sinh
+ Nhập / xem giới tính
+ Nhập / xem lương

Thứ

ngày

tháng

năm

Sinh viên

- Tên

- Ngày sinh

- Giới tính

- Lớp

+ Nhập / xem tên

+ Nhập / xem ngày sinh

+ Nhập / xem giới tính

+ Nhập / xem lớp