

* Sinh viên

public class SinhVien {

private String ten;

private String ngaysinh;

private String gioitinh;

private ~~String~~ topStringlop;

public void nhapten (String ten) {

this.ten = ten;

public String xemten () {

return ten; }

public void nhaphaysinh (String ngaysinh) {

this.ngaysinh = ngaysinh;

public String xemngaysinh () {

return ngaysinh; }

public void nhapgioitinh (String gioitinh) {

this.gioitinh = gioitinh;

public String xemgioitinh () {

return gioitinh; }

public void nhaptlop (String gwtinh) {

this.gwtinh = gwtinh;

public String xemgwtinh () {

return gwtinh; }

y

* Nhanvien

```
public class Nhanvien {
    private String hoten;
    private String ngaysinh;
    private String gioitinh;
    private double luong;

    public void nhapten (String hoten) {
        this.hoten = hoten;
    }
    public String xemten () {
        return hoten;
    }
    public void nhapngaysinh (String ngaysinh) {
        this.ngaysinh = ngaysinh;
    }
    public String xemngaysinh () {
        return ngaysinh;
    }
    public void nhapgioitinh (String gioitinh) {
        this.gioitinh = gioitinh;
    }
    public String xemgioitinh () {
        return gioitinh;
    }
    public void nhapluong (double luong) {
        this.luong = luong;
    }
    public double xemluong () {
        return luong;
    }
}
```

Classmate



Chỉnh sửa bằng WPS Office

* Xe

public class Xe {

private string soxe;

private string chuxe;

private string hieuxe;

private double giaxe;

private int dungtich;

~~public void nhapthongtin (string soxe,
string chuxe, string hieuxe, double giaxe, int dungtich)~~

this.~~soxe = soxe;~~

this.~~soxe = soxe;~~

this.~~chuxe = soxe;~~

this.~~hieuxe = hieuxe;~~

this.~~giaxe = giaxe;~~

this.~~dungtich = dungtich;~~

public double tinhthue () {

double thue;

if (dungtich < 100) {

thue = tigia * 0,01;

} else if (dungtich <= 200) {

thue = tigia * 0,03;

} else {

thue = tigia * 0,05;

} return thue;

Classmate



Chỉnh sửa bằng WPS Office

<p>• Hien vien</p> <p>Ten</p> <p>- Ngày sinh</p> <p>- Giới tính</p> <p>- Lương</p> <p>+ Nhập / xem tên</p> <p>+ Nhập / xem ngày sinh</p> <p>+ Nhập / xem giới tính</p> <p>+ Nhập / xem lương</p>	<p>Sinh viên</p> <p>Ten</p> <p>Ngày sinh</p> <p>Giới tính</p> <p>Lương Lớp</p> <p>+ Nhập / xem tên</p> <p>+ Nhập / xem ngày sinh</p> <p>+ Nhập / xem giới tính</p> <p>+ Nhập / xem lớp</p>
--	--

Xe
Số xe
Chú xe
Hiệu xe
Giá xe
Dung tích
+ Tính thuế