public class Main {  
 public static void main(String[] args) {  
 Vehiculo vehiculo = new Vehiculo();  
 vehiculo.tipo = "Coche";  
 System.*out*.println(vehiculo.tipo);  
 }  
 }  
 class Vehiculo {  
 String tipo;  
}

public class Main {  
 public static void main(String[] args) {  
 Vehiculo vehiculo = new Vehiculo();  
 vehiculo.tipo = "Coche";  
 System.*out*.println(vehiculo.tipo);  
 }  
 }  
 class Vehiculo {  
 private String tipo;  
}

public class Main {  
 public static void main(String[] args) {  
 Vehiculo vehiculo = new Vehiculo();  
 vehiculo.tipo = "Coche";  
 System.*out*.println(vehiculo.tipo);  
 }  
 }  
 class Vehiculo {  
 private String tipo;  
  
 public void setTipo(String valor){  
 this.tipo = tipo;  
 }  
  
 public String getTipo(){  
 return this.tipo;  
 }  
}

public class Main {  
 public static void main(String[] args) {  
 Vehiculo vehiculo = new Vehiculo();  
 vehiculo.setTipo("Coche");  
  
 String tipo = vehiculo.getTipo();  
 System.*out*.println(tipo);  
 }  
 }  
 class Vehiculo {  
 private String tipo;  
  
 public void setTipo(String tipo){  
 this.tipo = tipo;  
 }  
  
 public String getTipo(){  
 return tipo;  
 }  
}

public class Main {  
 public static void main(String[] args) {  
 Vehiculo coche = new Vehiculo();  
 coche.setTipo("Coupe");  
  
 Vehiculo moto = new Vehiculo();  
 moto.setTipo("Scooter");  
  
 System.*out*.println(coche.getTipo());  
 System.*out*.println(moto.getTipo());  
  
 }  
 }  
 class Vehiculo {  
 private String tipo;  
  
 public void setTipo(String tipo){  
 this.tipo = tipo;  
 }  
  
 public String getTipo(){  
 return tipo;  
 }  
}

public class Main {  
 public static void main(String[] args) {  
 Vehiculo coche = new Vehiculo();  
 coche.setTipo("Coupe");  
 coche.setVelocidadMaxima(120);  
  
 Vehiculo moto = new Vehiculo();  
 moto.setTipo("Scooter");  
 moto.setVelocidadMaxima(50);  
  
 System.*out*.println(coche.getTipo());  
 System.*out*.println(coche.getVelocidadMaxima());  
 System.*out*.println(moto.getTipo() + " " + moto.getVelocidadMaxima());  
  
 }  
 }  
 class Vehiculo {  
 private String tipo;  
 private int velocidadMaxima;  
  
 public void setVelocidadMaxima(int velocidadMaxima){  
 this.velocidadMaxima = velocidadMaxima;  
 }  
  
 public int getVelocidadMaxima(){  
 return this.velocidadMaxima;  
 }  
  
 public void setTipo(String tipo){  
 this.tipo = tipo;  
 }  
  
 public String getTipo(){  
 return this.tipo;  
 }  
}

public class Main {  
 public static void main(String[] args) {  
 Vehiculo coche = new Vehiculo();  
 coche.setTipo("Coupe");  
 coche.setVelocidadMaxima(120);  
  
 Vehiculo moto = new Vehiculo();  
 moto.setTipo("Scooter");  
 moto.setVelocidadMaxima(50);  
  
 System.*out*.println(coche.getTipo());  
 System.*out*.println(coche.getVelocidadMaxima());  
 System.*out*.println(moto.getTipo() + " " + moto.getVelocidadMaxima());  
  
 }  
 }  
 class Vehiculo {  
 private String tipo;  
 private int velocidadMaxima;  
 private int estado;  
  
 public void setVelocidadMaxima(int velocidadMaxima){  
 this.velocidadMaxima = velocidadMaxima;  
 }  
  
 public int getVelocidadMaxima(){  
 return this.velocidadMaxima;  
 }  
  
 public void setTipo(String tipo) {  
 if (this.estado == 0) {  
 this.tipo = tipo;  
 }  
 }   
  
 public String getTipo(){  
 return this.tipo;  
 }  
}

public class Main {  
 public static void main(String[] args) {  
 Vehiculo coche = new Vehiculo();  
 coche.setTipo("Coupe");  
 coche.setVelocidadMaxima(120);  
 coche.setRapido(true);  
  
 Vehiculo moto = new Vehiculo();  
 moto.setTipo("Scooter");  
 moto.setVelocidadMaxima(50);  
 moto.setRapido(false);  
  
 System.*out*.println(coche.getTipo());  
 System.*out*.println(coche.getVelocidadMaxima());  
 System.*out*.println(coche.isRapido());  
 System.*out*.println(moto.isRapido());  
  
 }  
 }  
 class Vehiculo {  
 private String tipo;  
 private int velocidadMaxima;  
 private boolean rapido;  
  
 public void setRapido(boolean rapido){  
 this.rapido = rapido;  
 }  
  
 public boolean isRapido(){  
 return this.rapido;  
 }  
  
 public void setVelocidadMaxima(int velocidadMaxima){  
 this.velocidadMaxima = velocidadMaxima;  
 }  
  
 public int getVelocidadMaxima(){  
 return this.velocidadMaxima;  
 }  
  
 public void setTipo(String tipo) {  
  
 this.tipo = tipo;  
 }  
  
  
 public String getTipo(){  
 return this.tipo;  
 }  
}

public class Main {  
 public static void main(String[] args) {  
  
 }  
 }  
 abstract class Vehiculo {  
 private String tipo;  
 private int velocidadMaxima;  
 private String sonido;  
  
 abstract public void setSonido(String sonido);  
 abstract public String getRapido();  
   
 public void setVelocidadMaxima(int velocidadMaxima){  
 this.velocidadMaxima = velocidadMaxima;  
 }  
  
 public int getVelocidadMaxima(){  
 return this.velocidadMaxima;  
 }  
  
 public void setTipo(String tipo) {  
  
 this.tipo = tipo;  
 }  
  
  
 public String getTipo(){  
 return this.tipo;  
 }  
}