public class Main {  
 public static void main(String[] args) {  
 int resultado =0;  
 resultado = *suma*(4,2, 2);  
 System.*out*.println(resultado);  
 }  
 public static int suma(int a, int b, int c){  
 return a + b + c;  
 }  
}

public class Main {  
 public static void main(String[] args) {  
 Coche miCoche = new Coche();  
 miCoche.AgregarPuerta();  
 miCoche.AgregarPuerta();  
  
  
  
 System.*out*.println(miCoche.puertas);  
 }  
 public static int suma(int a, int b, int c){  
 return a + b + c;  
 }  
}  
  
class Coche {  
 public int puertas = 0;  
  
 public void AgregarPuerta(){  
 this.puertas++;  
 }  
}