```
package Animais;
public class AnimalTest {
  public static void main(String[] args) {
    Caninos cachorro = new Caninos();
    cachorro.nome = "totó";
    cachorro.raca = "Vira-lata";
//==========
    String som = cachorro.faz_barulho();
    System.out.println("O "+cachorro.nome+" fez "+som);
//========
    Caninos lobo = new Caninos();
    lobo.nome = "Rex";
    som = lobo.faz_barulho();
    System.out.println("O "+lobo.nome+" fez "+som);
    Felinos gato = new Felinos("","chico",true,"Siames");
    som = gato.faz_barulho();
    System.out.println("o "+gato.nome+" faz "+som);
    Equinos zebra = new Equinos();
    zebra.nome = "tomé";
    zebra.raca = "listrada";
    som = zebra.faz_barulho();
    System.out.println("A "+zebra.nome+" faz "+som);
  }
```

## PRIMEIRA CLASSE

```
package Animais;
public class Caninos {
   String raca;
   String nome;
   String pelos;
   int peso;
   Caninos() { }
   Caninos(String xraca, String xnome) {
      this.raca = xraca;
      this.nome = xnome;
   }
   String faz_barulho() // método {
   {
      String barulho = "Au, Au, Au";
      return barulho;
   }
}
```

## **SEGUNDA CLASSE**

```
package Animais;
public class Felinos {
  String pelos;
  String nome;
  boolean cauda;
  String raca;
  Felinos() {}
  Felinos(String xraca){
    this.raca = xraca;
  Felinos(String xpelos, String xnome, boolean xcauda, String xraca)
   this.cauda = xcauda;
   this.nome = xnome;
   this.pelos = xpelos;
   this.raca = xraca;
  }
  String faz_barulho(){
   String barulho = "Miau, Miau";
   return barulho;
  }
```

## TERCEIRA CLASSE

```
package Animais;
public class Equinos {

   String raca;
   String nome;
   String cor;
   int peso;
   String faz_barulho(){
      String barulho = "ihihihii";
      return barulho;
   }
}
```