

CLASSE DE TESTE

```
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 = "lustrada";
        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;
    }
}
```