

## PROGRAMA 1.

```
void main() {  
    print("Seja bem vindo(a)irei mostrar seus dados.");  
  
    var seunome = "Seu nome é isadora";  
    print(seunome);  
  
    var seusobrenome = "Seu sobrenome é Diogo";  
    print(seusobrenome);  
  
    int idade = 15;  
    print(idade);  
  
    String endereco = "Seu edereço é Vicentina-São Leopoldo";  
    print(endereco);
```

---

## PROGRAMA 2.

```
void main() {  
  
    print("Vamos passar os valores corretos");  
  
    var vlringresso=20;  
    print(vlringresso);  
  
    var resultado =(vlringresso/4);  
    print(resultado);  
  
    print("O valor ficará em torno de 5 reias para cada um.");  
  
    print("O nome de vocês para devidas informações");  
  
    print("Nossos nomes são: Larissa,Davi,Junior e carla");  
  
    var pessoa1= ("Lariisa você é a primeira a entrar, deve sentar no número dois");  
    print(pessoa1);  
  
    var pessoa2= ("Davi você é o segundo a entrar, deve sentar no numero três");
```

```
print(pessoa2);
```

```
var pessoa3= ("Junior você é o terceiro a entrar, deve sentar no numero quatro");  
print(pessoa3);
```

```
var pessoa4= ("Carla você é o quarta a entrar, deve sentar no numero cinco");  
print(pessoa4);
```

```
print("Aproveitem o cinema");
```

```
}
```

---

### PROGRAMA 3.

```
void main() {
```

```
    print("vamos para os resultados");
```

```
    var bmaior=10;  
    print(bmaior);
```

```
    var bmenor=2;  
    print(bmenor);
```

```
    var h = 3;  
    print(h);
```

```
    var area =(bmaior+bmenor*h /2);  
    print(area);
```

```
    print("O valor da área desse trapézio é de 10 a 13");  
}
```

---

### PROGRAMA 4.

```
void main(){
```

```
    print("Vamos ao resultado");
```

```
    var calcularArea = ("lado");  
    print(calcularArea);
```

```
var calcularPerimetro = ("4 lados");  
print (calcularPerimetro);
```

```
var lado = ("lado");  
print(lado);
```

```
//coloquei junto para tentar a ideia e separado para somar//
```

```
("O quadrado de lado: "  
  +lado+"\n Área: "+ (calcularArea));  
  "\nPerimetro: "+(calcularPerimetro);
```

```
  print ("O quadrado de lado: "  
    +lado+"\n Área: "+ calcularArea);
```

```
print ("\nPerimetro: "+calcularPerimetro);
```

```
}
```

---

PROGRAMA 5.

infelizmente não compreendi.