

## VARIÁVEIS

Variaveis.[ c | cpp | java | cs | py ]

Faça um programa que declare 5 variáveis de tipos e com valores iniciais distintos, são elas:

- Uma inteira que armazene o literal inteiro **7**.
- Uma real de precisão simples que armazene o literal real de precisão simples **1.83**.
- Uma real de precisão dupla que armazene o literal real de precisão dupla **3.1415**.
- Um caractere que armazene o literal caractere **'K'**.
- E uma cadeia de caracteres que armazene a cadeia de caracteres **"Variaveis"**.

Ao final exiba o conteúdo de cada uma das variáveis, uma por linha, na mesma ordem, como descrito na saída adiante.

### Entrada

Não há entrada.

### Saída

A saída do programa consiste em exibir o conteúdo de cada uma das variáveis, uma por linha, na seguinte ordem:

1. Da variável inteira.
2. Da variável real de precisão simples com duas casas decimais.
3. Da variável real de precisão dupla com quatro casas decimais.
4. Da variável caractere.
5. Da variável cadeia de caracteres.

Após a impressão da cadeia de caracteres, salte uma linha.

### Exemplos

Entrada	Saída
	7 1.83 3.1415 K Variaveis