**Terminal e Argumentos**

**Assuntos**

* main args
* Scanner
* Execução via IDE
* Execução via prompt de comando

**Acessando via MS-DOS ou Power Shell**

1. Dentro do projeto há uma pasta chamada bin
2. Localize este diretória em seu PC parando o mouse em cima da pastaInterface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

   Descrição gerada automaticamente
3. Abra o MS-dos ou Power Shell
4. Escreva **cd (mais o caminho do diretório)**
5. Acesse à pasta *bin* digitando no terminal : **cd bin**
6. Digite o comando:  **java (nome da classe)**

**Argumentos**

Podemos receber argumentos externos via terminal ou console em nossa aplicação, veja exemplo abaixo.

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

**Configurando a IDE**

1. No menu de cima clique em **Run**
2. Clique em **add configurantion** ou **open configurantions**
3. Você verá na lateral esquerda que a pasta Vscode apresentará um arquivo chamado **lauch.json** ele é responsável por executar nossa aplicação na IDE

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente

**Scanner**

Melhor integração dos imputs (dados de entrada)

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

Descrição gerada automaticamente