**NodeJS.**

**Exercício 1**

**Objetivo**

Vamos verificar se temos todo o nosso ambiente de trabalho pronto (VS Code e nodejs)

**Micro desafios**

Para isto devemos:

1. Abrir vscode
2. Crie a pasta “aula1”
3. Crie o arquivo  “ex1.js”
4. Escreva no arquivo: console.log(“Olá Mundo!”);
5. Salve o arquivo;
6. Execute o seu código, por meio do code runner
7. Confira os resultados no console.

**Exercício 2**

**Objetivo**

Vamos praticar a criação de variáveis, a atribuição de dados e a exibição dos resultados.

**Micro desafio**

1. Crie um arquivo chamado ex2.js

1. Declare, atribua e exiba 3 variáveis ​​por console: uma string, uma numérica e uma booleana. O código abaixo é apenas um exemplo. Desta forma, você pode criar as variáveis baseadas em outras situações:

let nome = "Danilo"

let idade = 25

let usuarioAtivo = true

console.log(nome)

console.log(idade)

console.log(usuarioAtivo)

1. Como seria mostrar um texto que informa na tela o que é cada coisa? Observe o exemplo abaixo, mas crie o seu próprio:

let nome = "Danilo"

let idade = 25

let usuarioAtivo = true

console.log("Nome: ")

console.log(nome)

console.log("Idade: ")

console.log(idade)

console.log("Usuário está ativo no sistema?")

console.log(usuarioAtivo)