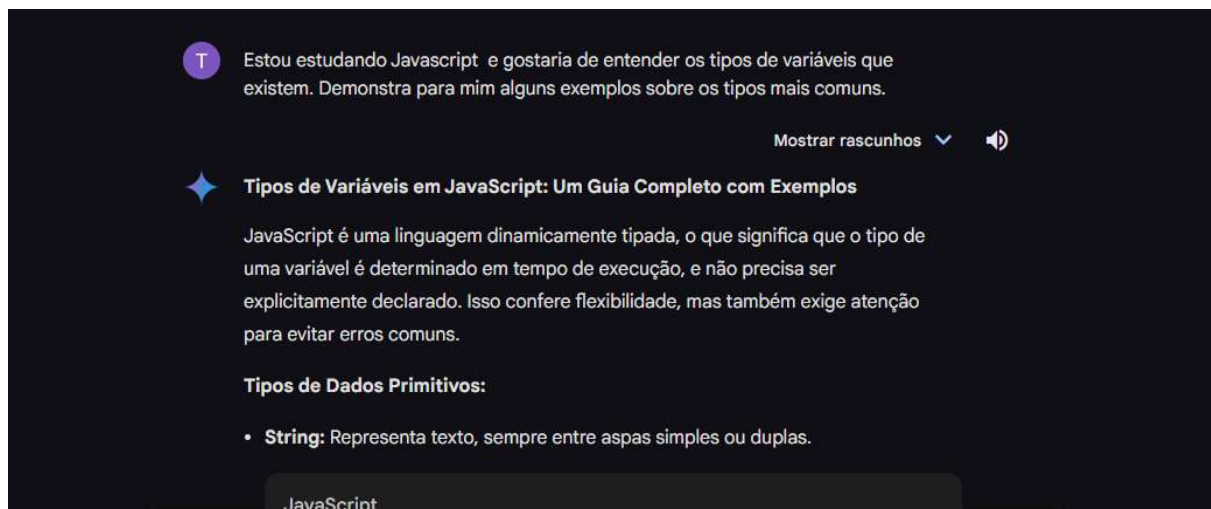


Google Gemini

Summary about classroom-(3)

Created three prompt explanation about language programming JavaScript



The screenshot shows a chat interface with a dark background. At the top, a user prompt (marked with a 'T' icon) asks for an explanation of JavaScript variable types and examples. Below this, a response (marked with a blue star icon) is displayed. The response title is 'Tipos de Variáveis em JavaScript: Um Guia Completo com Exemplos'. The text explains that JavaScript is dynamically typed and provides a list of primitive data types, starting with 'String'.

Tipos de Variáveis em JavaScript: Um Guia Completo com Exemplos

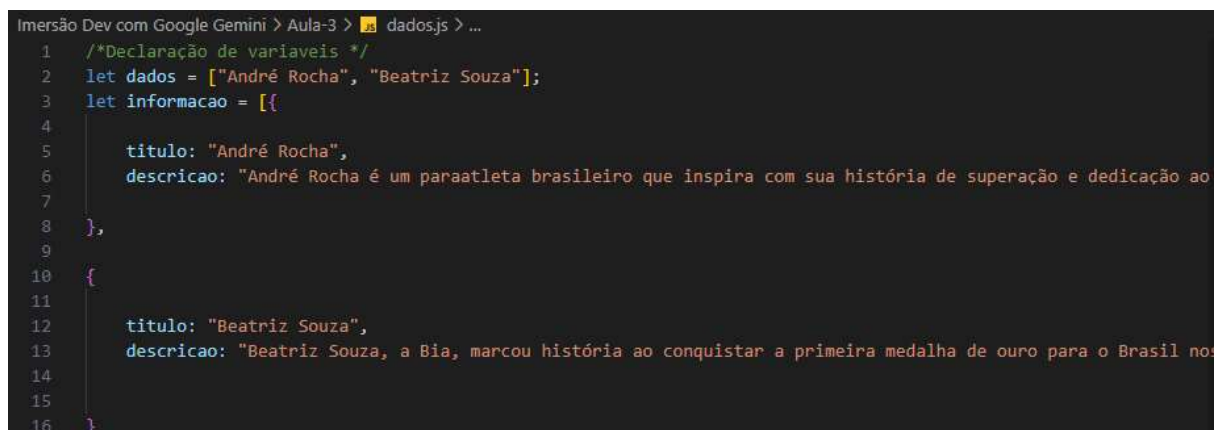
JavaScript é uma linguagem dinamicamente tipada, o que significa que o tipo de uma variável é determinado em tempo de execução, e não precisa ser explicitamente declarado. Isso confere flexibilidade, mas também exige atenção para evitar erros comuns.

Tipos de Dados Primitivos:

- **String:** Representa texto, sempre entre aspas simples ou duplas.

JavaScript

Created file name dados in language programming JavaScript(Visual Studio Code)



The screenshot shows a Visual Studio Code editor window with a file named 'dados.js'. The code is written in JavaScript and defines two variables: 'dados' and 'informacao'. 'dados' is an array of two strings, and 'informacao' is an array of two objects, each containing 'titulo' and 'descricao' properties.

```
1  /*Declaração de variáveis */
2  let dados = ["André Rocha", "Beatriz Souza"];
3  let informacao = [{
4
5      titulo: "André Rocha",
6      descricao: "André Rocha é um paraatleta brasileiro que inspira com sua história de superação e dedicação ao
7
8  },
9
10 {
11
12     titulo: "Beatriz Souza",
13     descricao: "Beatriz Souza, a Bia, marcou história ao conquistar a primeira medalha de ouro para o Brasil no
14
15
16 }
```