

Curso: Computação

<b>Disciplina:</b>	Usabilidade			<b>Sem.</b>	<b>Ano</b>	<b>Turno</b>
<b>Aluno:</b>		<b>RA:</b>		2º	2024	
<b>Professor:</b>	Charlene Cássia				<b>NOTA</b>	
<b>Data:</b>	___/___/___			<b>Valor:</b>		


<b>QUESTÃO</b>	<b>Nº1</b>	<b>VALOR</b>	1	<b>NOTA</b>	
----------------	------------	--------------	---	-------------	--

Faça o código HTML da tabela:

## Tabelas: rowspan e colspan

Table Example: Spanning Rows and Columns

A more complex sample table

	Camelid comparison Approximate as of 6/2011			
	# of humps	Indigenous region	Spits?	Produces wool?
	Camels (bactrian)	2	Africa/Asia	Yes
Llamas	1	Andes Mountains	Yes	Yes

Curso: Computação

Disciplina:	Usabilidade			Sem.	Ano	Turno
Aluno:		RA:		2º	2024	
Professor:	Charlene Cássia				NOTA	
Data:	__/__/__			Valor:		

QUESTÃO	Nº2	VALOR	1	NOTA	
---------	-----	-------	---	------	--

Construa uma tabela seguida das listas ordenadas e não ordenadas

← → ↺

Arquivo | D:/projetoshtml/projeto10/projeto10.html

A 🔍 ⚙️ 🗑️ 👤

Linguagens mais usadas (Fevereiro de 2023)

#	Linguagem	Classificação
1	Python	15.49%
2	C	15.39%
3	C++	13.94%
4	Java	13.38%
5	C#	6.38%
6	Visual Basic	4.14%
7	Javascript	2.52%

Outras linguagens

8-Linguagem SQL  
9-Linguagem Assembly  
10-Linguagem PHP  
11-Linguagem GO  
12-Linguagem R  
13-Linguagem MATLAB  
14-Linguagem Delphi/Object Pascal  
15-Linguagem Swift  
16-Linguagem Ruby  
17-Linguagem Perl  
18-Scratch  
19-Classic Visual Basic  
20-Rust

← Lista

↑  
Tabela

Referência:  
TIOBE - The Software Quality Company  
Localizado em: [TIObe](#)