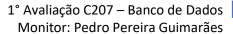


- 1. O que é uma chave primária? Assinale a alternativa correta.
 - a. É um dado único, ou seja, ele nunca irá se repetir, representando cada registro de maneira única.
 - b. É uma chave que faz referência à chave primária de outra tabela, podendo se repetir.
 - c. É uma função que serve para inserir dados na tabela.
- Através do código SQL deixado junto com a avaliação, realize os seguintes comandos:
 - a. Insira os seguintes dados da tabela:

I	<u> Matricula</u>	Nome	Idade	Curso	Periodo
	1234	Camila	22	GEC	2
	4567	Marcelo	25	GEB	3
	9876	Felipe	19	GES	2
	1594	Mariana	20	GEC	4
	8462	Flávio	26	GEA	6
	4866	Maria	18	GEC	3

- b. Atualize o período do Marcelo para '4'.
- c. Busque todos os dados dos alunos do curso GEC.
- d. Delete a estudante Mariana.
- e. Busque os cursos de todos os alunos do 2º período.
- f. Busque o nome, a idade e o curso de todos os alunos que cursam o 3° período.





- g. Busque todas as informações de todos os alunos, mas retorne apenas 3 registros.
- h. Busque todos os nomes que comecem com "M" e tenham mais de 5 letras.
- i. Busque quantos alunos tem mais de 21 anos de idade.