

Funções String

SELECT ASCII('A')

SELECT ASCII('a')

SELECT CHAR(90)

SELECT LEN('amor')

SELECT LEFT('prédio',3)

SELECT RIGHT('revista',5)

SELECT LOWER('CARRO')

SELECT UPPER('cachorro')

SELECT SUBSTRING('panela',2,4)

SELECT REPLACE('guarda_chuva','_','-')

SELECT LTRIM(' faca')

SELECT RTRIM('uva ')

Exercícios

Utilize a tabela Funcionario (BD Recursos Humanos).

1. Exiba o nome dos funcionários em letras maiúsculas.
2. Exiba o nome do mês da data de nascimento dos funcionários, bem como a quantidade de caracteres de cada um desses meses sem repeti-los.
3. Apresente o nome dos funcionários, substituindo os espaços existentes entre nome e sobrenome por – (traço).
4. Exiba as três primeiras e as três últimas letras dos nomes dos funcionários.
5. Mostre a raiz quadrada do tamanho dos nomes dos funcionários.
6. Exiba as cidades dos funcionários a partir da terceira posição com cinco posições, sem repeti-las.
7. Exiba os nomes dos funcionários, retirando os espaços existentes entre nomes e sobrenomes.
8. Exiba o caractere padrão ASCII do idFuncionario dos funcionários de Campinas.
9. Mostre o valor do caractere da tabela ASCII referente aos nomes dos funcionários que nasceram após o dia 20.
10. Exiba os quatro primeiros caracteres das cidades dos funcionários sem espaço em branco no final.
11. Exiba os seis últimos caracteres das cidades dos funcionários sem espaço em branco no início.
12. Apresente o nome das cidades dos funcionários em letras minúsculas sem repeti-las.