

Análise de Dados e Big Data

André Vinicius Andrade Ra 42125251

Exercícios:

1. Exibir todas as posições da tabela posição

```
select idposicao
```

```
FROM posicao
```

2. Exibir somente o nome e estado da tabela time. Nomear a coluna estado como "Estado do Time"

```
SELECT nome,
```

```
estado as "Estado do Time"
```

```
FROM time
```

3. Exibir o nome, salário e data de nascimento de todos os jogadores, ordenados pela data de nascimento, em ordem decrescente

```
select nome,  
       salario  
from   jogador  
where  salario >= 150000  
order by salario
```

4. Exibir o nome, salário e data de nascimento de todos os jogadores, ordenados em ordem crescente pelo salário

```
select nome,
```

```
       salario,
```

```
       datanascimento
```

```
from   jogador
```

```
order by salario
```

5. Exibir todos os dados de todos os jogadores que jogam no time de código 2 (Cruzeiro)

```
select *
```

```
from   jogador
```

WHERE idtime = 2

6. Exibir o nome e salário dos jogadores que jogam no time de código 1 (Atlético)

select nome,

salario

from jogador

WHERE idtime = 1

7. Exibir os códigos distintos das posições nas quais os jogadores jogam

select DISTINCT idposicao

from posicao

8. Exibir o nome e salário dos jogadores que possuem salário menor ou igual a R\$ 200.000,00. Exibir os dados por ordem decrescente do salário

SELECT nome,

salario

FROM jogador

WHERE salario <= 200000

order BY salario desc

9. Exibir o nome e salário dos jogadores cujo nome comece com a letra I:

SELECT nome,

salario

FROM jogador

WHERE nome like 'I%'

10. Exibir o nome e data de nascimento dos jogadores cujo nome comece com a letra F e termine com a letra o:

```
SELECT nome,  
datanascimento  
FROM jogador  
WHERE nome like 'F%'AND nome like '%o'
```