

[< Voltar](#)[< Anterior](#)[Próximo >](#)

Teste seus conhecimentos - Aulas 26 e 27

Parabéns, você acertou 100% das questões. Continue assim, você está no caminho certo!

1. Qual destas funções não é uma função de agregação?

- ☐ AVG
- ☐ COUNT
- ☐ MAX
- ☐ MIN

☒ STR

Resposta correta: STR

Pontuação: 1 / 1

2. O que está faltando no comando adiante?

```
SELECT TOP 5 E.COD_DEPTO, D.DEPTO, SUM( E.SALARIO ) AS TOT_SAL
FROM TB_EMPREGADO E
      JOIN TB_DEPARTAMENTO D ON E.COD_DEPTO = D.COD_DEPTO
```

- ☐ ORDER BY
- ☐ HAVING
- ☒ GROUP BY
- ☐ O comando está correto.
- ☐ WHERE

Resposta correta: GROUP BY

Pontuação: 1 / 1

3. Qual é a diferença entre GROUP BY e GROUP BY ALL?

- ☐ Não há diferença entre a cláusula GROUP BY e a GROUP BY ALL.

☒ Enquanto GROUP BY apresenta somente os grupos selecionados, GROUP BY ALL apresenta todos os grupos mesmo que não estejam na cláusula WHERE.

☐ GROUP BY ALL apresenta apenas os grupos selecionados.

Resposta correta: Enquanto GROUP BY apresenta somente os grupos selecionados, GROUP BY ALL apresenta todos os grupos mesmo que não estejam na cláusula WHERE.

Pontuação: 1 / 1

4. Qual a alternativa que apresenta os departamentos que gastam mais do que R\$15.000,00?

☐ WHERE SALARIO>15000

☐ WHERE SALARIO>15000 GROUP BY SALARIO>15000

☐ GROUP BY SALARIO>15000

☒ GROUP BY DEPARTAMENTO HAVING SUM(SALARIO)>15000

☐ WHERE SUM(SALARIO)>15000

Resposta correta: GROUP BY DEPARTAMENTO HAVING SUM(SALARIO)>15000

Pontuação: 1 / 1

5. Com GROUP BY também podemos exibir totais. Para isso, qual comando é o correto?

☒ GROUP BY ... WITH ROLLUP

☐ GROUP BY ... CUBE

☐ GROUP BY ... ROLLUP

☐ GROUP BY ... WITH CUBE

☐ Todas as alternativas anteriores estão corretas.

Resposta correta: GROUP BY ... WITH ROLLUP

Pontuação: 1 / 1



Entre em Contato

 <https://www.impacta.edu.br/Faculdade>

Plataforma de ensino por