

Analizando dados

A tabela `funcionario` possui os seguintes dados:

nome	salario
-	-
Leonardo	2000
Douglas	6500
Luiz	3200
Vitor	5150
Kauan	2900
Caio	2200
Victor	3700
Lara	2400
Yasmin	4200
Melissa	2000
Nicole	2600

Considere a seguinte *query*:

```
select nome, nvl2(salario, salario, 0) n1 , nvl(salario,0) n2 from funcionario;
```

Selecione uma alternativa

- A** As colunas N1 e N2 possuem resultados diferentes.
- B** A coluna N1 vai mostrar 0 para todas as linhas e a coluna N2 vai mostrar o salario atual.
- C** A coluna n1 e n2 mostram o mesmo resultado.
- D** A *query* gera um erro de sintaxe.
- E** A query não funiconas porque o número de argumentos da função `nvl2()` está inválido