

02

Seleção de valores de dimensões diferentes #1

Veja a seguinte Matriz:

| | PRODUTO | CLIENTE |
|-------------|---------|---------|
| FATURAMENTO | X | X |
| CUSTO FIXO | | X |

Temos as tabelas de fatos:

| PRODUTO | CLIENTE | FATURAMENTO |
|---------|---------|-------------|
| P1 | C1 | 50 |
| P2 | C1 | 30 |
| P1 | C2 | 10 |
| P2 | C2 | 10 |

| CLIENTE | CUSTO FIXO |
|---------|------------|
| C1 | 10 |
| C2 | 10 |

Se formos construir um relatório que seja FATURAMENTO e CUSTO FIXO por PRODUTO, o que teremos?

Seleciona uma alternativa

A

| | FATURAMENTO | CUSTO FIXO |
|----|-------------|------------|
| P1 | 60 | 20 |
| P2 | 40 | 20 |

B

| | FATURAMENTO | CUSTO FIXO |
|----|-------------|------------|
| P1 | 60 | 12 |
| P2 | 40 | 7 |

C

| | FATURAMENTO | CUSTO FIXO |
|----|-------------|------------|
| P1 | 60 | NULL |
| P2 | 40 | NULL |