

Sumarizando a base de operações

Precisamos fazer uma análise das formas de pagamento utilizadas nas operações da *AluraPlay*, informação contida na variável `FORMA_PAGAMENTO`. Para isso precisamos criar uma base com as informações de, para cada forma de pagamento, quantidade de operações e o total do custo de reparo (`CUSTO_REPARO`) dos jogos alugados. O código abaixo funciona, mas possui alguns problemas. Quais são eles?

```
PROC SQL;  
create table formas_pagamento as  
select count(FORMA_PAGAMENTO),  
       sum(CUSTO_REPARO)  
from alura.OPERACOES_201709  
group by FORMA_PAGAMENTO  
;QUIT;
```

Selecione 2 alternativas

- A** A variável de agrupamento deveria ser a `CUSTO_REPARO` e não `FORMA_PAGAMENTO`.
- B** A variável `FORMA_PAGAMENTO` precisaria ser selecionada também como parte das variáveis da base.
- C** As variáveis criadas precisariam receber um nome próprio.
- D** A função `count` precisa receber como parâmetro `*`, e não `FORMA_PAGAMENTO`.