

≡ 09

## Usando o auxílio de uma macro função

Em uma aula anterior, vimos que podemos usar o código a seguir para cruzar a base de operações com a base de produtos.

```
DATA jogos_alugados;
merge alura.operacoes_201709 (in=A)
    alura.cadastro_produto_v3
    (in=B rename=(Numero=COD_PRODUTO));
by COD_PRODUTO;
if A and B;
RUN;
```

Precisamos adaptar este código para que ele seja mais prático de ser usado para fazer este mesmo cruzamento com as demais bases de operações que temos. Qual dos códigos abaixo é o mais adequado para atender essa necessidade?

*Selecione uma alternativa*

**A**

```
%MACRO cruza_operacoes_jogos(safra);
DATA jogos_alugados_&safra;
merge alura.operacoes_&safra (in=A)
    alura.cadastro_produto_v3
    (in=B rename=(Numero=COD_PRODUTO));
by COD_PRODUTO;
if A and B;
RUN;
%MEND cruza_operacoes_jogos;
```

**B**

```
%MACRO cruza_operacoes_jogos(safra);
%LET safra = 201709;
DATA jogos_alugados_&safra;
merge alura.operacoes_&safra (in=A)
    alura.cadastro_produto_v3
    (in=B rename=(Numero=COD_PRODUTO));
by COD_PRODUTO;
if A and B;
RUN;
%MEND cruza_operacoes_jogos;
```

**C**

```
%MACRO cruza_operacoes_jogos(safra);
DATA jogos_alugados;
merge alura.operacoes_&safra (in=A)
    alura.cadastro_produto_v3
    (in=B rename=(Numero=COD_PRODUTO));
by COD_PRODUTO;
if A and B;
RUN;
%MEND cruza_operacoes_jogos;
```

