



semana do
EXCEL

Introdução



Chegamos a quinta aula dessa semana do Excel, que tal agora conferir o conteúdo?

Hoje quero te falar sobre Função SE

Você vai aprender como fazer uso dessa função de uma forma simples e fácil!

Conteúdo

Teste Lógico

Função SE

Como aplicar



Teste Lógico



Antes de começarmos com a função se, vamos entender o princípio fundamental de uso da função, que começa muito antes dela.

Você sabe o que é um teste lógico? O teste lógico é um teste de comparação onde nos dá um retorno, verdadeiro ou falso.

Veja o Exemplo: Igor tem 15 anos, Maria 12 anos.

Igor é mais velho do que Maria?

Verdade, Igor é mais velho que Maria.

Teste Lógico



O Teste lógico é fundamental para realizar a função SE, pois a função SE precisa dele para emitir uma resposta em caso verdadeiro ou falso.

Para isso faz-se o uso de operadores lógicos (de comparação)

> maior < menor >= maior igual <= menor igual

<> diferente estes são exemplos de operadores!

Função SE



A função SE é uma das funções mais populares do Excel e permite que você faça comparações lógicas entre um valor e aquilo que você espera. Em sua forma mais simples, a função SE diz:

- SE(Algo for Verdadeiro, faça tal coisa, caso contrário, faça outra coisa)

Portanto, uma instrução SE pode ter dois resultados. O primeiro resultado é se a comparação for Verdadeira, o segundo se a comparação for Falsa.

Como Aplicar



Vamos dar o seguinte exemplo, imagine que Pedro tirou a média de 8, e a média escolar é 7, será que Pedro está aprovado ou recuperação?

Usando a função SE temos (exemplo):

```
= se ( média_pedro >= 7; "Aprovado"; "Recuperação")
```



TESTE LÓGICO



VERDADEIRO



FALSO

SE FOR VERDADE



Vamos Praticar?

Agora você fará junto com o professor um exemplo apresentado em vídeo sobre uso da função SE de uma forma simples, porém com mais detalhes e outro tipo de exemplo.

Função SE

Vendedor	Salário	Vendas	Comissão	Valor da Comissão	TOTAL
Renata	R\$ 1.790,00	R\$ 12.500,00	+		
Ingrid	R\$ 1.790,00	R\$ 13.000,00			
Suellen	R\$ 1.790,00	R\$ 9.850,00			
Mirna	R\$ 1.790,00	R\$ 11.250,00			

Sabe-se que a meta é 10 mil reais, se a pessoa ultrapassar a meta ela deve ganhar uma comissão de 7%

Curso de Excel OnLine



Gostou dessa quinta aula? Baixe o material, tire dúvidas nos comentários ou via e-mail, eu, Michel Fabiano, professor do curso, estou aqui para te ajudar da melhor forma possível!

Se você tem interesse em fazer a formação essencial onde você vai aprender do zero até ao nível de um especialista em 25 dias, te convido a visitar o curso de excel online e confira nossa grade de estudos!

www.cursodeexcelonline.com

semana do
EXCEL