

LibreOffice Calc

Gráficos



1

Yussef Parcianello

Gráficos

	A	В	C	D	E	
1	País	Ouro	Prata	Bronze	Total	
2	Estados Unidos	46	37	38	121	
3	China	26	18	26	70	
4	Grã-Bretanha	27	23	17	67	
5	Rússia	19	18	19	56	
6	Alemanha	17	10	15	42	
7	França	10	18	14	42	
8	Japão	12	8	21	41	
9	Austrália	8	11	10	29	
10	Itália	8	12	8	28	
11	Canadá	4	3	15	22	
12	Coreia do Sul	9	3	9	21	
13	Brasil	7	6	6	19	
14	Holanda	8	7	4	19	
15	<u>Azerbaijão</u>	1	7	10	18	
16	Nova Zelândia	4	9	5	18	
17	Cazaquistão	3	5	9	17	
18	Espanha	7	4	6	17	
19	Dinamarca	2	6	7	15	
20	Hungria	8	3	4	15	
21	Quênia	6	6	1	13	
22						

Dada a tabela de dados ao lado...

_	A	В	С	D	E	
1	País	Ouro	Prata	Bronze	Total	
2	Estados Unidos	46	37	38	121	
3	China	26	18	26	70	
4	Grã-Bretanha	27	23	17	67	
5	Rússia	19	18	19	56	
6	Alemanha	17	10	15	42	
7	França	10	18	14	42	
8	Japão	12	8	21	41	
9	Austrália	8	11	10	29	
10	Itália	8	12	8	28	
11	Canadá	4	3	15	22	
12	Coreia do Sul	9	3	9	21	
13	Brasil	7	6	6	19	
14	Holanda	8	7	4	19	
15	Azerbaijão	1	7	10	18	
16	Nova Zelândia	4	9	5	18	
17	Cazaquistão	3	5	9	17	
18	Espanha	7	4	6	17	
19	Dinamarca	2	6	7	15	
20	Hungria	8	3	4	15	
21	Quênia	6	6	1	13	
22						

 Selecione os dados, inclusive os rótulos de coluna



 Vá em "Inserir">"Gráfico"

Assistente de gráficos		X
Passos	Escolha um tipo de	gráfico
<u>Passos</u> 1. Tipo de gráfico 2. Intervalo de dados 3. Série de dados 4. Elementos do gráfico	Coluna Barra Pizza Área Linha XY (Dispersão) Bolha Marede Lin Cotações Coluna e linha	Image: Second secon
Aj <u>u</u> da	<	< Vol <u>t</u> ar <u>P</u> róximo >> <u>C</u> oncluir Cancelar

• Selecione o tipo de gráfico desejado

Assistente de gráficos				×
Passos 1. Tipo de gráfico 2. Intervalo de dados 3. Série de dados 4. Elementos do gráfico	Escolha um intervalo Intervalo de <u>d</u> ados: Sé <u>r</u> ie de dados em Série de dados em <u>P</u> rimeira linha con Primeira <u>c</u> oluna co	o de dados \$Planilha1.\$A\$1:\$E\$21 a linhas a <u>c</u> olunas no rótulo omo rótulo		
Aj <u>u</u> da	<<	Vol <u>t</u> ar <u>P</u> róximo >>	Concluir	Cancelar

• Próximo

Passos	Personalizar intervalos de dados das s <u>S</u> érie de dados:	séries individuais	
	-	Intervalos de <u>d</u> ados:	
 1. Tipo de gráfico 2. Intervalo de dados 3. Série de dados 4. Elementos do gráfico 	Ouro Prata Bronze Total	Cor da borda Colorir Nome \$Planilha1.\$B\$1 Valores de Y \$Planilha1.\$B\$2:\$B\$21 Intervalo para Cor da borda Intervalo para Cor da borda Categorias Image: Categorias	
Ajuda	<u>R</u> emover ▼	\$Planilha1.\$A\$2:\$A\$21	

• Próximo

Assistente de gráficos			×		
Passos	Escolha os tí	os títulos, legendas e configurações de grade			
143303	<u>T</u> ítulo	Medalhas Olímpicas	Exibir legen <u>d</u> a		
1. Tipo de gráfico	Subtítulo Os 20 maiores medalhistas olímpicos		À esquerda		
2. Intervalo de dados	Eixo X	País	A direita		
3. Série de dados	Fixo V	Quantidade	Em cima		
4. Elementos do gráfico	Eixe 7	Quantitatiaq	C LIN <u>D</u> aixo		
	s				
	Eixo X	Eixo Y Eixo Z			
Aj <u>u</u> da		<	Cancelar		

- Defina o título e subtítulo do gráfico, assim como o rótulo dos eixos
- Acione Concluir

Medalhas Olímpicas

Os 20 maiores medalhistas olímpicos



Yussef Parcianello



Obrigado!