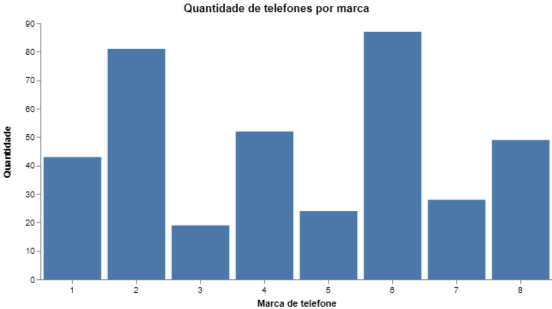
## Pesquisa sobre gráficos de barra

Classifique numa escala de 0 a 10, onde 0 é sem nenhuma relevância e 10 é extrema relevância, o quão importante é cada característica para a compreensão de um gráfico de barras.

Para sua resposta considere um gráfico de barras verticais, não agrupadas e de apenas uma cor, como no exemplo abaixo:

#### \*Obrigatório



# 

### 3. Título do gráfico \*

Marcar apenas uma oval.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

### 4. Valores individuais das barras \*

Marcar apenas uma oval.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

	Rótulos d Marcar ap										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	/alores d										
9. 1	0 Media *	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9. 1	0  Média * Marcar ap	1 enas um	2  na oval.  na oval.	3							
9. 1	0 Media *	1	2		4	5 5	6	7 7	8	9 9	10
9. 1	0  Média * Marcar ap	1 enas um	2  na oval.  na oval.	3							
9. I	0  Média * Marcar ap	enas un  1  enas un  1  drão *	na oval.  2  na oval.  2	3							
9. I	Marcar ap  0  Média *  Marcar ap  0  Desvio pa	enas un  1  enas un  1  drão *	na oval.  2  na oval.  2  na oval.	3	4		6	7	8	9	

Powered by

Google Forms

5. Quantidade de barras \*