

Após um levantamento de dados feito através de 100 entrevistas com consumidores, foi possível produzir algumas tabelas. Veja:

Qual sua idade?

Alternativa	Respostas
De 10 a 17 anos	3
De 18 a 25 anos	12
De 26 a 33 anos	29
De 34 a 41 anos	39
De 42 a 50 anos	17

O que você considera mais importante na escolha de um estabelecimento comercial para fazer suas compra

Alternativa	Respostas
Preço	48
Itens da moda	17
Localização	35



★ Nossa tarefa é analisar os dados levantados e emitir uma conclusão. Mas para isso, vamos precisar de uma boa interpretação. Os gráficos poderão nos auxiliar na visualização dos dados coletados, além, é claro, das tabelas já apresentadas. Qual tipo de gráfico vamos utilizar para as duas tabelas anteriores? Vamos produzi-los?



★ Vamos refletir: será que existe alguma relação entre as respostas da segunda tabela com as idades dos entrevistados? Vamos analisar?



★ A classe modal de entrevistados é a mesma classe da mediana?

★ Existe algo que poderia ser diferente na primeira tabela e que influenciaria nas respostas do segundo questionamento?



Respostas	Quantidade
Mais barato	15
Gosto da marca	10
É marca famosa	5
É gostoso	20
Está em oferta	18
É eficiente	20
É bom	12

Uma pergunta aberta, presente na mesma entrevista, levantou dados sobre o **porquê as pessoas estavam comprando um determinado produto**. Vamos analisar a tabela ao lado, pois já é hora de pensar na conclusão final. Analisando a tabela ao lado é possível fazer uma boa interpretação e conclusão das respostas? É possível sugerir algo para facilitar? Como?



★ Pensando nos três levantamentos realizados, seria possível relacionar a idade dos entrevistados com o estabelecimento comercial escolhido e o produto comprado?