

ASPECTOS GERAIS

- = quantidade de um bem que os consumidores desejam e podem comprar.
- ↪ não é a concretização da transação comercial, mas o desejo ou capacidade do consumidor.

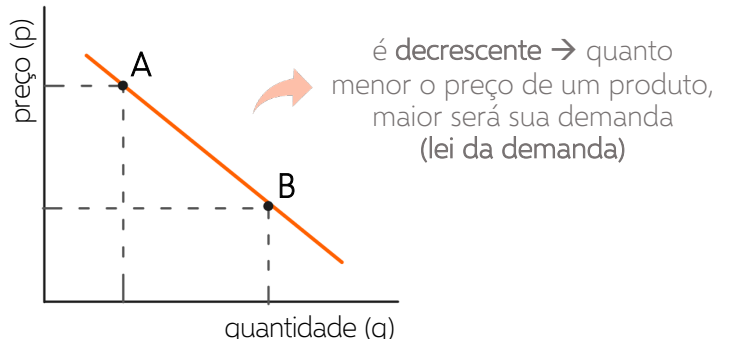
demanda de mercado = soma das demandas individuais.



CURVA

- = representação gráfica da **demand**a (quantidade) de um determinado bem a diferentes **preços**.

preço de reserva = o máximo que cada consumidor está disposto a pagar para adquirir o produto.

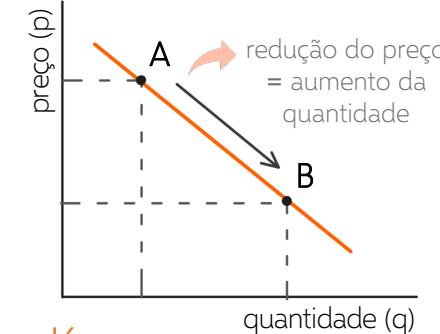


FATORES QUE AFETAM

PREÇO

- uma variação no preço causa um **deslocamento** do ponto **ao longo da curva** de demanda.
(a curva não é deslocada!)

- o preço é uma variável **endógena** (do próprio modelo)



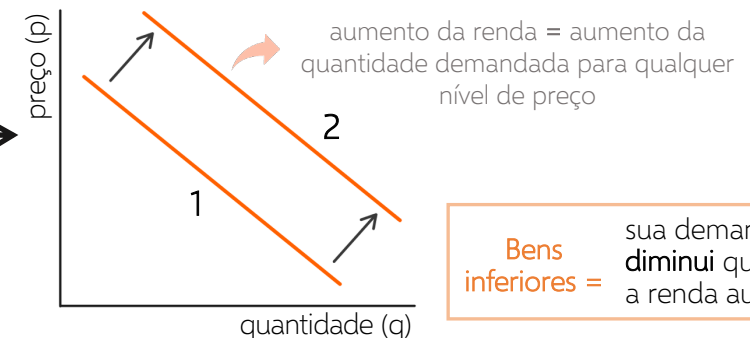
Bens de Giffen = sua demanda **aumenta** quando o preço aumenta

REND

- uma variação na renda do consumidor causa um **deslocamento da curva** de demanda.

↪ altera a quantidade demandada a qualquer nível de preço.

- a renda é uma variável **exógena** (externa ao modelo)



Bens inferiores = sua demanda **diminui** quando a renda aumenta

demanda



FATORES QUE AFETAM

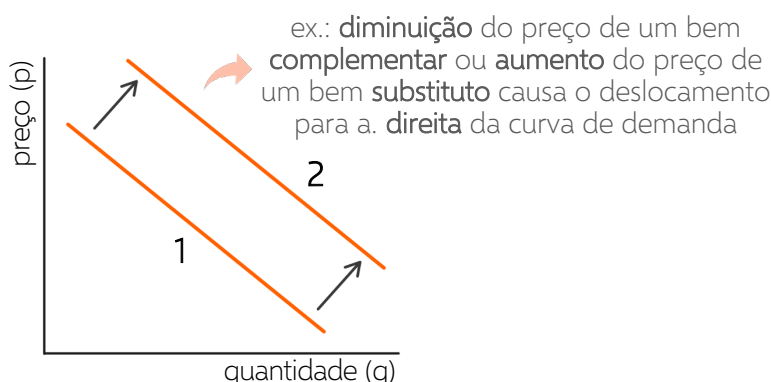
PREÇOS DE BENS RELACIONADOS

BENS COMPLEMENTARES

- são consumidos em **conjunto** (ex.: arroz e feijão)
- a **diminuição** do preço de um causa **aumento** da demanda do outro (desloca a curva)

BENS SUBSTITUTOS

- têm a **mesma função** (ex.: uber e cabify)
- para o consumidor, tanto faz
- o **aumento** do preço de um causa **aumento** da demanda do outro (desloca a curva)



GOSTOS E EXPECTATIVAS

- causam um deslocamento **da curva** de demanda
- exemplos de **expectativas** → alteração da renda futura ou do preço futuro do produto.

TAMANHO DO MERCADO

- quantidade de consumidores.
- causam um deslocamento **da curva** de demanda.

OUTROS FATORES

- alterações climáticas
- guerras
- época do ano
- calamidades

FUNÇÃO DE DEMANDA

- representação matemática da quantidade (q_d) demandada em função dos fatores que a afetam, como o preço (p).
- ex.: $q_d = 10 - p$