

Elasticidad de precio:

$$\epsilon_p = \frac{\Delta Q}{\Delta P} \cdot \frac{P}{Q}$$

+ elástico $\rightarrow < 1$

- inelástico $\rightarrow > 1$

Elasticidad de ingreso:

$$\epsilon_y = \frac{\Delta Q}{\Delta Y} \cdot \frac{Y}{Q}$$

+ normal

- inferior

Elasticidad cruzada:

$$\epsilon_c = \frac{\Delta Q_a}{\Delta P_b} \cdot \frac{P_b}{Q_a}$$

+ sustitutos

- complementarios

Who pays the tax: