

Equipo 2

Ejercicio 1 de media para datos desagrupados

Se desea estimar el rendimiento promedio de las llantas de cierta marca, para ello se tomaran los siguientes datos

156,000

242,000

323,000

473,000

$$\bar{x} = \frac{\sum x_i}{N}$$

$$\bar{x} = \frac{(156,000) + (242,000) + (323,000) + (473,000)}{4}$$

$$\bar{x} = \frac{1,192,000}{4}$$

$$\bar{x} = 298,000$$