



Nombre: Kevin Rabanales Hernández

Grado: 4.to Perito en Administración de Empresas

Curso: Estadística

Catedrático: Josué Estrada

Tarea: #6

Estatura de 50 estudiantes (en centímetros, agregue los columnas que necesito)

X	F	fO	fX
145	2	2	290
146	3	5	438
149	4	9	596
155	5	14	775
161	13	27	2,093
164	16	43	2,624
167	5	48	835
171	2	50	342

$$\sum F = 50 \quad \sum FX = 7,993$$

$$\bar{x} = \frac{7993}{50} = 160$$

$$md = 161$$

$$m_0 = 164$$