



Nombre del alumno: Anzuetto Reyes Salma Berenice

Nombre del profesor: Jorge Enrique Albores

Nombre del trabajo: Ejercicios.

Materia: Estadística descriptiva en nutrición

Grado: 3° cuatrimestre

Grupo: LNU17EMC0119-A

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a3 de julio del 2020.



50	49	25	50	47
29	46	34	48	25
20	33	49	40	33
31	39	43	43	35
28	23	20	44	31

Realice la tabla de frecuencias

Calcule el rango

Intervalo

Frecuencia

% de frecuencia

Frecuencia acumulada

% de frecuencia acumulada

De hacer 6 intervalos.

Salma Beverice Anzuelo Reyes.

50 49 25 50 47
 29 46 34 48 25
 20 33 49 40 33
 31 39 43 43 35
 28 23 20 44 31

$$\text{Rango} = \frac{\text{No. mayor} - \text{No. menor}}{\text{No. intervalos}}$$

$$\text{Rango} = \frac{50 - 20}{6}$$

$$\text{Rango} = \frac{30}{6}$$

$$\text{Rango} = 5$$

Intervalo	Fi	% Fi	Fia	% Fia
20-25	3	12%	3	12%
25-30	4	16%	7	28%
30-35	4	16%	11	44%
35-40	3	12%	14	56%
40-45	4	16%	18	72%
45-50	7	28%	25	100%
Efi = 25				

20-25 ||| 3
 25-30 |||| 4
 30-35 |||| 4
 35-40 ||| 3
 40-45 |||| 4
 45-50 ||||| 7

Salma Berenice Anzueto Reyes.