



**Nombre De Alumna: Chien Fan Denisse  
Liu Robles**

**Nombre Del Profesor: Jorge Enrique  
Albores**

**Nombre Del Trabajo: grafica**

**Materia: estadística**

### Calculos

$$30 \times 360 = 10,800 : 248 = 43.59$$

$$28 \times 360 = 10,080 : 248 = 40.69$$

$$45 \times 360 = 16,200 : 248 = 65.52$$

$$12 \times 360 = 4,320 : 248 = 17.41$$

$$22 \times 360 = 7,920 : 248 = 31.90$$

$$40 \times 360 = 14,400 : 248 = 58.06$$

$$33 \times 360 = 11,880 : 248 = 47.90$$

$$28 \times 360 = 10,080 : 248 = 40.69$$

Periodo	Datos	Porcentaje	Grados
Enero	30	12.09%	43.89°
Febrero	28	11.29%	40.69°
Marzo	10	4.03%	14.5°
Abril	45	18.14%	65.32°
Mayo	12	4.83%	17.41°
Junio	22	8.87%	31.93°
Julio	40	16.12%	58.06°
agosto	33	13.30%	47.90°
Septiembre	28	11.29%	40.69°
Total	248		



Chien Fon Denisse Liu Robles





## de Cálculos

Periodo	Datos	Porcentaje	Grados
Enero	30	12.09%	43.89
Febrero	28	11.29%	40.69
Marzo	10	4.03%	14.5
Abril	45	18.14%	65.32
Mayo	12	4.83%	17.41
Junio	22	8.87%	31.93
Julio	40	16.12%	58.06
Agosto	33	13.30%	47.90
Septiembre	28	11.29%	40.69
Total	248		

$$30 \times 360 = 10,800 \div 248 = 43.59$$

$$28 \times 360 = 10,080 \div 248 = 40.69$$

$$10 \times 360 = 3,600 \div 248 = 14.5$$

$$45 \times 360 = 16,200 \div 248 = 65.32$$

$$12 \times 360 = 4,320 \div 248 = 17.41$$

$$22 \times 360 = 7,920 \div 248 = 31.93$$

$$40 \times 360 = 14,400 \div 248 = 58.06$$

$$33 \times 360 = 11,880 \div 248 = 47.90$$

$$28 \times 360 = 10,080 \div 248 = 40.69$$



Chien Fon Denisse Liu Robles