Regra prática > 730 = 5,4 = 5

Regra Sturges > 1+3,3 Log30 + 1+3,3 x 1,4 + £+4,8 = 5,8 = 6

Intervalo -> h = A/1 -> h = 38/5 = 7,6 = 8

A = 56 - 18 = 38

Innex Inin

	Volor	Frequência
1	18-26	17
2	26 - 34	7
3	34 - 42	4
4	42-50	1
5	50 - 58	1
7/6-1		

NOME: GUSTAVO SERGIO FERNANDES

Regra prática: $\sqrt{30} = 5.4 \approx 5$ Regra Sturges: 1+3,3 $\log 30 \rightarrow 1+3,3 \times 1,47 \rightarrow 1+4,8 \approx 6$

Intervalo: h = A/i: $h = 38/5 = 7.6 \approx 8$ A = Max - Min : 56 - 18 = 38

Classe	Valor	Frequência
	18-26	17
رح اح	26 - 3 4 24 - 49	+ <u> </u>
4	42 - 50	1
5	50 - 58	1