- 1) Hallar los datos que se piden de la siguiente distribución
 - a. Rango
 - b. Desviación media
 - c. Coeficiente de variación
 - d. Indicar en que intervalo se encuentra el 10 por ciento central de los datos
 - e. Indicar en que intervalo se encuentra el 5 por ciento final de los datos

x_i	f_i
1	2
2	5
3	5
4	9
5	4
6	3
7	2
Total	

- 1) Dado la siguiente distribución hallar:
 - a. Coeficiente de variación
 - b. Los cuartiles
 - c. El 30% inicial y final de los datos.
 - d. Los percentiles P37 y P65
 - e. El intervalo en donde se encuentra el 10% central de los datos.

Intervalos	f_i
[10;15)	3
[15 ; 20)	6
[20; 25)	9
[25;30)	6
[30; 35)	8
[35 ; 40)	7
[40 ; 45]	4