

Estadística: Parámetros de dispersión

Datos sin agrupar

Recuerda:

Para calcular la varianza y la desviación típica, antes has de encontrar la media

1 Calcula el recorrido, la varianza y la desviación típica de los siguientes datos
5 – 7 – 4 – 2 – 6 – 2 – 2

2 Calcula el recorrido, la varianza y la desviación típica de los siguientes datos
3, 0, 0, 7, 7, 1

3 Calcula el recorrido, la varianza y la desviación típica de los siguientes datos:
2, 7, 7, 4, 3, 1, 9, 7

4 Calcula el recorrido, la varianza y la desviación típica de los siguientes datos:
6 – 5 – 3 – 2 – 3 – 4 – 3 – 5 – 5

5 Calcula el recorrido, la varianza y la desviación típica de los siguientes datos:
5 – 5 – 5 – 3 – 5 – 5 – 4 – 4 – 5 – 4