

ESTADÍSTICA: TABLA DE FECUENCIAS – MODA – MEDIA ARITMÉTICA

Veinte niños/as fueron de excursión, sus edades son:

5 – 10 – 5 – 7 – 5 – 6 – 10 – 6 – 10 – 6 – 7 – 5 – 8 – 8 – 9 – 10 – 6 – 5 – 10 – 6

Construye una tabla de frecuencias y porcentajes.

Representa los datos en un diagrama de sectores. Representa los datos en un diagrama de barras.

Calcula la moda y la media de sus edades.

Edad x_i	Frecuencia Absoluta f_i	Frecuencia Absoluta acumulada	Frecuencia Relativa	Frecuencia Relativa Acumulada	Porcentaje	$x_i \cdot f_i$
5						
6						
7						
8						
9						
10						

Moda =

Media =

DIAGRAMA DE SECTORES

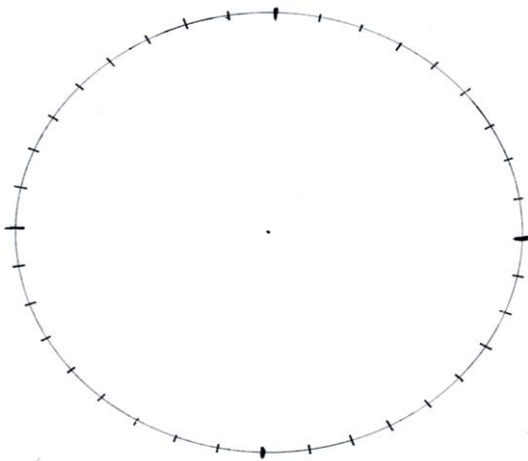


DIAGRAMA DE BARRAS

