

**ESTADÍSTICA: TABLA DE FRECUENCIAS – MODA – MEDIA – DIAGRAMAS**

Las dianas logradas en un campeonato por los participantes fueron:

**13 – 15 – 17 – 18 – 16 – 17 – 14 – 13 – 14 – 16 – 17 – 15 – 13 – 14 – 17 – 13 – 16 – 15 – 14 – 17**

**15 – 14 – 15 – 17 – 13 – 16 – 14 – 16 – 13 – 17 – 14 – 13 – 14 – 13 – 16 – 14 – 17 – 18 – 17 – 14**

Construye una tabla de frecuencias y porcentajes. Calcula la moda y la media.  
Representa los datos en un diagrama de sectores y en un diagrama de barras.

Dianas $x_i$	Frecuencia Absoluta $f_i$	Frecuencia Absoluta acumulada	Frecuencia Relativa	Frecuencia Relativa Acumulada	Porcentaje	$x_i \cdot f_i$

Moda =

Media =

DIAGRAMA DE SECTORES

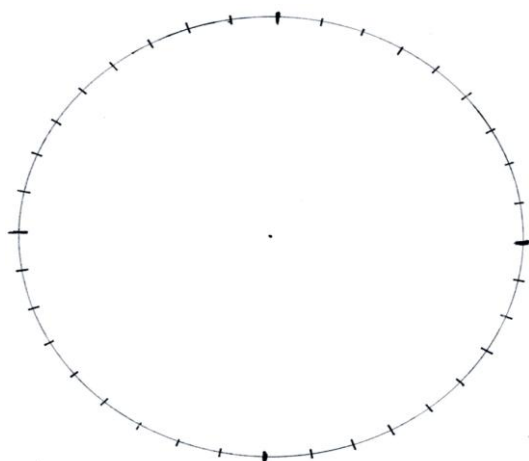


DIAGRAMA DE BARRAS

