

Actividad sobre Medidas de tendencia central.

1. Relaciona ambas columnas:

Media aritmética

DATO QUE MÁS SE REPITE

Moda

QUEDA EN MEDIO DE UN CONJUNTO DE DATOS ORDENADOS

Mediana

DIFERENCIA ENTRE LOS DATOS MÁXIMO Y MÍNIMO

Rango

PROMEDIO DE UN CONJUNTO DE DATOS

2. Jacinto envasó las siguientes cajas de galletas durante la semana: 22, 23, 23, 23, 24, 25 determina la Moda, Media y Mediana.



| Moda | Media (Promedio) | Mediana |
|------|------------------|---------|
| | | |

3. Emilia anotó los siguientes puntos en los primeros nueve partidos de la temporada: 16, 18, 18, 19, 19, 19, 21, 21, 22, determina la Moda, Media y Mediana.



| Moda | Media (Promedio) | Mediana |
|------|------------------|---------|
| | | |

4. Las calificaciones que obtuvo Porfirio en el segundo trimestre fueron 7,7, 8, 8, 9, 9,9, 10, 10; determina la Moda, la Media (Promedio) y la Mediana.



| Moda | Media (Promedio) | Mediana |
|------|------------------|---------|
| | | |

5. Efrén realizó las siguientes consultas en la última semana: 8, 9, 10, 10, 12, determina la Moda, la Media (Promedio) y la Mediana.



| Moda | Media (Promedio) | Mediana |
|------|------------------|---------|
| | | |