

Uso de recursos audiovisuales

Nombre: _____ Curso _____

1. Escucha el audio que tu profesora o profesor reproducirá con las edades de la familia de Roberto y calcula.

- a. Calcula el promedio.



$$\bar{x} = \boxed{}$$

- b. Calcula la desviación estándar.

$$\sigma = \boxed{}$$

- c. Calcula el coeficiente de variación.

$$CV = \boxed{}$$

2. Escucha el audio que tu profesora o profesor reproducirá con las edades de la familia de Paulina y calcula.

- a. Calcula el promedio.

$$\bar{x} = \boxed{}$$

- b. Calcula la desviación estándar.

$$\sigma = \boxed{}$$

- c. Calcula el coeficiente de variación.

$$CV = \boxed{}$$

3. Escucha el audio que tu profesora o profesor reproducirá con las edades de la familia de Marcela y calcula.

- a. Calcula el promedio.

$$\bar{x} = \boxed{}$$

- b. Calcula la desviación estándar.

$$\sigma = \boxed{}$$

- c. Calcula el coeficiente de variación.

$$CV = \boxed{}$$

4. A partir de los parámetros calculados, ¿cuál de las familias presenta una menor dispersión en sus edades?, ¿cómo lo determinaste?


