

# Medidas de tendencia central

## # = \* \$ actividad

Lee con atención los siguientes enunciados y contesta lo que se solicita. Recuerda que estos ejercicios son de datos no agrupados.

1. El siguiente conjunto de datos representa el gasto diario en pesos (\$) de 15 señoras para la preparación de la comida: 60, 65, 80, 85, 70, 75, 75, 70, 69, 70, 68, 70, 74, 70 y 70.
  - I. ¿Cuál es el valor que se presenta más frecuentemente (moda) en esta serie de datos?
  - II. ¿Cuál es el valor de la mediana?
  - III. ¿Cuál es el valor de la media?
2. Los siguientes valores representan los kilómetros recorridos por 5 estudiantes al venir a la escuela desde sus casas: 1, 4, 10, 8 y 10. ¿Cuál es el valor de la moda?
3. El número de nacimientos en el Estado de México en veinte días en diferentes hospitales son: 3, 2, 5, 4, 3, 6, 0, 5, 4, 10, 1, 3, 0, 5, 11, 8, 9, 6, 3 y 4.

Obtén:

  - I. La moda.61
  - II. La mediana
  - III. La media.

