*Problema:*

*En el archivo habilidad Oral.omv, se muestran los resultados obtenidos en un estudio sobre habilidades orales, en niños cuyas edades están entre 5 y 7 años. Con los datos de estudio realice lo siguiente:*

1. *Indique la cantidad de variables y registros del archivo de datos.*
2. *Clasifique las variables del estudio, indicando tipo de variable, clasificación y nivel de medición.*
3. *Describa las variables Edad y habilidad presentando: Tabla de frecuencias, gráfico adecuado y medidas de resumen.*
4. *Refiérase según las medidas de tendencia central a la forma de la distribución de datos de las variables edad y habilidad oral.*
5. *Presente la variable tipo de colegio con un gráfico adecuado.*
6. *Complete los siguientes cuadros.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Variable habilidad oral* |  |  |  |
| *Filtro* | *Moda* | *Mediana* | *Promedio* |
| *Niños de 7 años* |  |  |  |
| *Niños de a lo más 6 años* |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Variable habilidad oral* |  |  |  |
| *Filtro* | *Varianza* | *Desviación* | *Coeficiente de variación* |
| *Niños de 7 años* |  |  |  |
| *Niños de a lo más 6 años* |  |  |  |

*Refiérase a la forma de los datos y compare la variabilidad de los niños de 7 años con los de por lo menos 6 años*