**INTERACTIVIDAD- ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE**

Relación de columnas

Título: **Medidas de posición**

Instrucciones: Repasa y fortalece lo estudiado, relacionando los conceptos fundamentales de las medidas de posición.

Así es como debería quedar relacionados los grupos

|  |  |
| --- | --- |
| Medida de tendencia central (3) | Valor promedio que describe todo el conjunto de datos analizados. |
| Media aritmética (6) | Es muy afectada por los valores de los extremos. Por ello, es apropiada para caracterizar los datos. |
| Mediana (1) | Se entiende como el valor ubicado en el centro de un conjunto de datos ordenado. En ocasiones los datos se encuentran agrupados. |
| Moda (8) | Es una medida de tendencia central e indica el valor o los valores de mayor frecuencia en una distribución de datos. |
| Media aritmética ponderada (2) | Se usa cuando los datos del conjunto (xi) tiene valores o pesos diferentes. |
| Cuartiles (5) | Dividen el conjunto de datos ordenados en cuatro partes porcentualmente iguales o en cuartos. |
| Deciles (7) | Son números que dividen la secuencia de datos ordenados en 10 partes porcentualmente iguales. |
| Percentiles (4) | Es cada uno de los valores que divide el conjunto de datos, dispuestos en orden en 100 partes iguales. |

Retroalimentación:

1-3 Respuestas correctas: Estudia de nuevo e Inténtalo otra vez.

4-7 Respuestas correctas:¡Bien hecho! Sigue estudiando y fortaleciendo tus conocimientos en las medidas de posición.

8 Respuestas correctas:¡Felicidades! Haz relacionado todos los elementos correctamente. Recuerda seguir estudiando pasar ser mejor.