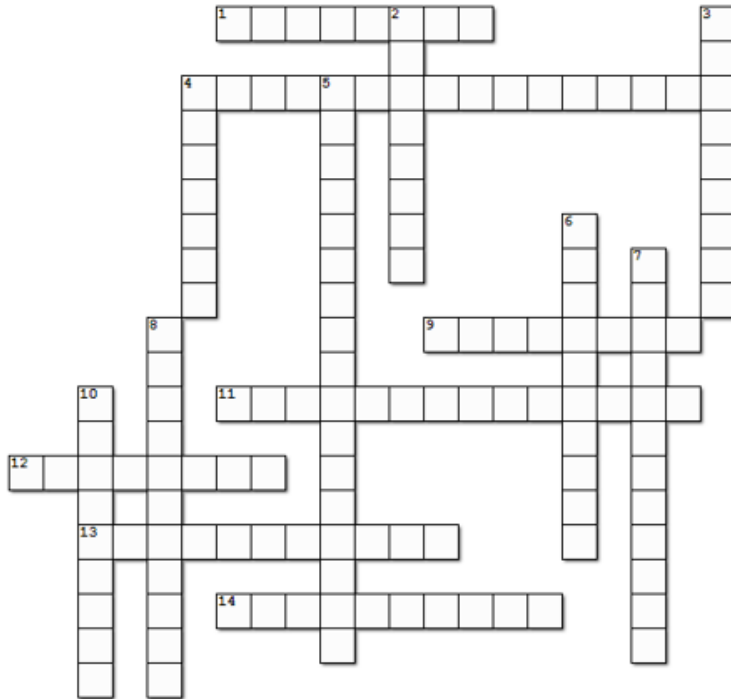


Razonamiento Cuantitativo

Complete el crucigrama identificando los temas que se evaluarán



1. Expresión gráfica del subrayado y el resumen de un texto luego de su lectura. Este se ocupa de expresar gráficamente y jerarquizar.
2. Lo que resulta de considerar todas las muestras posibles que pueden ser tomadas de una población
3. Colección de elementos considerada en sí misma como un objeto
4. H. Que surge a causa de observar una muestra de la observación completa V. Cuerpo geométrico limitado por una superficie curva cuyos puntos están todos a igual distancia de uno interior llamado centro.
5. Intervalo entre el valor máximo y el valor mínimo
6. Conjunto de técnicas que permiten dar un valor aproximado de un parámetro de una población a partir de los datos proporcionados por una muestra
7. Medida de la certidumbre asociada a un proceso.
8. Representa una cantidad dada como una fracción en 100 partes iguales
9. Representación de datos generalmente numéricos mediante recursos visuales.
10. Parte de las matemáticas que estudia la extensión, la forma de medirla, las relaciones entre puntos, líneas, ángulos, planos y figuras, y la manera cómo se miden
11. Cuadrilátero que tienen los lados paralelos dos a dos
12. Resultado que se obtiene al dividir la suma de varias cantidades por el número de sumandos
13. Ciencia que se encarga de recopilar, organizar, procesar, analizar e interpretar datos con el fin de deducir las características de una población objetivo.
14. Expresión de una cantidad dividida entre otra cantidad



UNIVERSIDAD DE
SAN BUENAVENTURA
CALI



Acreditación Institucional
DE ALTA CALIDAD
CETECOC

Razonamiento Cuantitativo

Complete el crucigrama identificando los temas que se evaluarán

