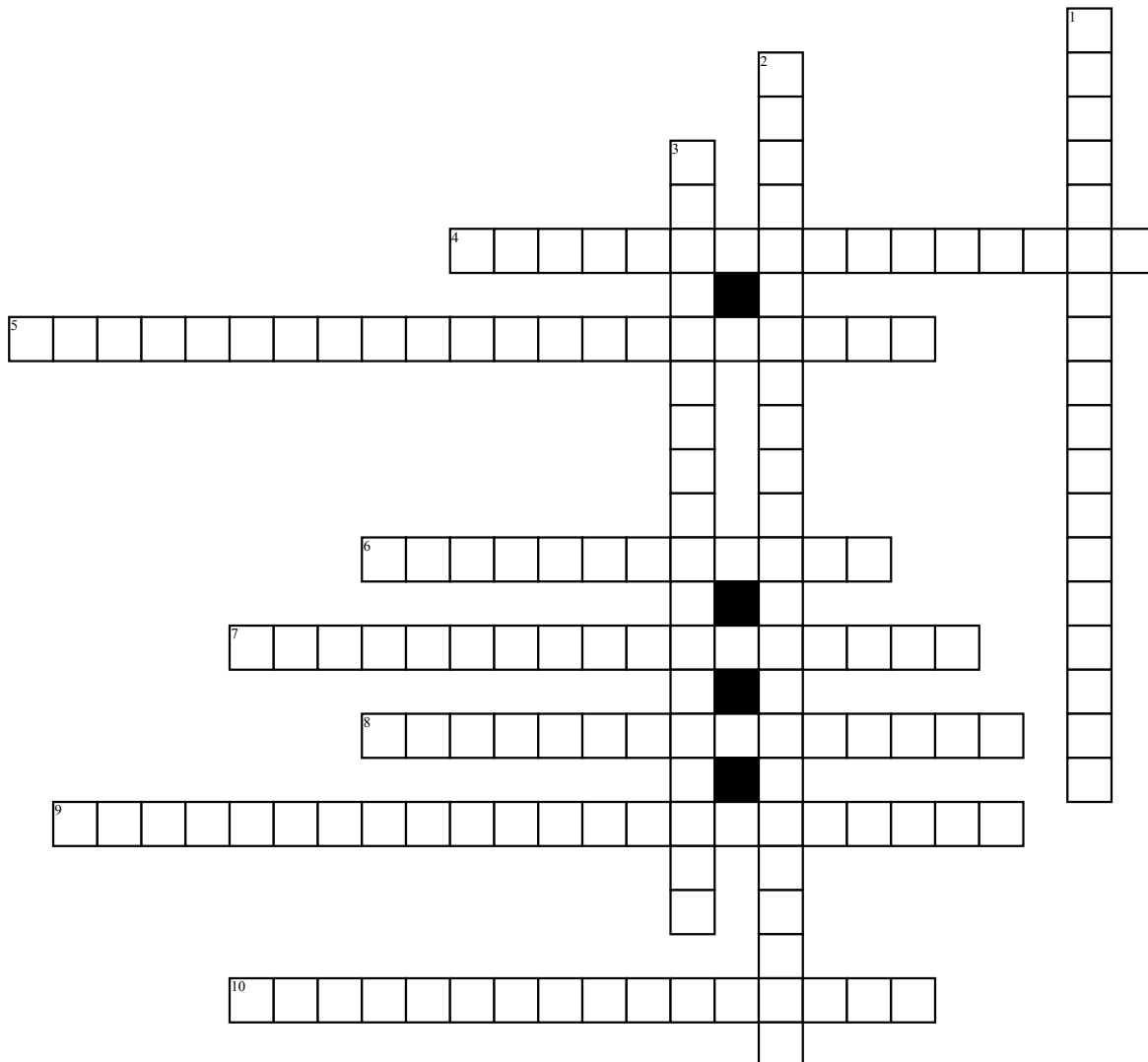


Vocabulario Taller 5



Across

4. Numero de valores que podemos elegir libremente en una muestra y que nos permiten encontrar el valor de un parametro.
5. esta consiste en establecer el intervalo de valores donde es mas probable se encuentre el parametro
6. punto en la distribucion de la prueba que se compara con el estadistico de prueba para determinar si puede rechazarse la hipotesis nula.
7. rango de valores, derivado de los estadisticos de la muestra
8. Este estimado es cuando se usa un solo valor extraido de la muestra para estimar el parametro desconocido de la poblacion.

9. Resultado de considerar todas las muestras posibles que pueden ser tomadas de una poblacion.

10. Nivel que indica que tan probable es que el parametro de la poblacion, este dentro del intervalo de confianza

Down

1. indice numerico de la dispersion de un conjunto de datos o poblacion

2. en este teorema las medias de muestras grandes y aleatorias son aproximadamente normales.

3. Distribucion de probabilidad de variable continua que con mas frecuencia aparece aproximada en fenomenos reales