

**TEMARIO PARA EL EXAMEN CENSAL DE VALORACIÓN DE APRENDIZAJES.  
SEXTO GRADO DE PRIMARIA CICLO ESCOLAR 2024-2025****Habilidades de lectura**

<b>Habilidad</b>	<b>Aplicación de la habilidad</b>
Comprensión lectora lineal	Identificar en un texto los aspectos de: detalles, secuencias, comparación, de causa y efecto y reconocimiento léxico.
Comprensión lectora inferencial	Reconocer en un texto los aspectos de inferencia: adicional, de secuencias, de relaciones de causa y efecto, hipótesis sobre motivaciones o caracteres y sus relaciones de tiempo y lugar, de predicción, de acontecimientos sobre la base de una lectura inconclusa y de interpretación de lenguaje figurativo.
Comprensión lectora global	Identificar en un texto su idea principal y, a partir de un párrafo, destacar la idea más relevante.

**Habilidades de escritura**

<b>Habilidad</b>	<b>Aplicación de la habilidad</b>
Ortografía	Identificar la escritura correcta en las palabras según las reglas ortográficas.
Puntuación	Identificar el uso correcto de la coma, dos puntos, punto y coma, comillas y signos de interrogación y exclamación.
Uso de mayúsculas	Reconocer el uso correcto de las mayúsculas: inicio de oración, nombres propios, entre otros.

## TEMARIO PARA EL EXAMEN CENSAL DE VALORACIÓN DE APRENDIZAJES. SEXTO GRADO DE PRIMARIA CICLO ESCOLAR 2024-2025

### Habilidades matemáticas

Habilidad	Aplicación de la habilidad
Multiplicación	Realizar la operación básica (multiplicación) con números enteros o decimales de dos o más cifras.
División	Descubrir el número de veces que el divisor cabe en el dividendo para encontrar el cociente; su resolución puede requerir o no el uso del algoritmo.
Series numéricas	Encontrar el patrón de la sucesión de números, hallar la operación y hacer los cálculos mentales que le permitan obtener los términos siguientes. Las sucesiones de los números pueden ser aritméticas y geométricas.
Dobles y mitades	Encontrar el doble o la mitad de un número, lo cual implica comprender el concepto de operaciones básicas y aplicar estrategias como el uso de tablas de multiplicar, entre otras.
Descomposición de números y valor posicional	Comprender el valor de cada dígito en un número y ser capaz de descomponerlo en sus diferentes valores posicionales. Esto implica comprender la estructura del sistema numérico y aplicar el concepto de lugar de un dígito en un número.
Decimales	Ser capaz de leer, escribir y comparar números decimales partiendo de que estos números cuentan con propiedades y funciones que los hacen distintos de otros.
Estimación de fracciones	Identificar las partes en las que está dividida una unidad para su representación y comparación.