



**INDICADORES DE EVALUACIÓN PRUEBAS GLOBALES
PRIMEROS BÁSICOS 2025 PRIMER SEMESTRE**

INDICADORES PRUEBA GLOBAL LENGUAJE: 09 DE JUNIO

Eje comprensión lectora:

- Extraer información del texto para responder preguntas en textos literarios.
- Contestar preguntas que aluden a información explícita o implícita de un texto.

Eje de lectura y escritura:

- Leer y comprender oraciones a partir de una imagen dada.
- Reconocen palabras que contienen las letras aprendidas (vocales, m, l, p, s, d, n, t, ca – co – cu, h, f y b)
- Leer palabras y oraciones que tengan las letras aprendidas (vocales, m, l, p, s, d, n, t, ca – co – cu, h, f y b)
- Escribe palabras y frases utilizando conectores (“y”, el, la, los, las, un, una, unos, unas) con las letras aprendidas (vocales, m, l, p, s, d, n, t, ca – co – cu, h, f y b) ej: La isla y el pato.

INDICADORES PRUEBA GLOBAL DE MATEMÁTICA: 11 DE JUNIO

Unidad 1: Números y operaciones hasta 10.

- Contar hasta 10.
- Comparar dos conjuntos de objetos usando la correspondencia 1 a 1.
- Indicar si dos conjuntos tienen el mismo número de objetos.
- Comparar si un conjunto tiene más o menos objetos que otro.
- Comparar números: “es mayor que” - “es menor que”.
- Encontrar el número que es mayor o menor que otro.
- Completar secuencias numéricas.
- Representan composiciones y descomposiciones de números.
- Indican la posición de números ordinales hasta el décimo; por ejemplo, el puesto de una persona en una fila.
- Resuelven problemas acerca de identificaciones de números ordinales.
- Resuelven problemas que involucran adición o sustracción hasta 10.

Unidad 2: Geometría

- Describen la posición de objetos y personas con relación a sí mismos y a otros, utilizando conceptos como: arriba, abajo, derecha, izquierda, delante, detrás.
- Reconocen líneas rectas y curvas.
- Identifican figuras 2D y 3D en su entorno y las relacionan a elementos de su entorno.

Unidad 3: Más números y operaciones

- Contar hasta 20.
- Comparar si un conjunto tiene más o menos objetos que otro.
- Comparar números: “es mayor que” - “es menor que”.
- Encontrar el número que es mayor o menor que otro.
- Completar secuencias numéricas.
- Representan composiciones y descomposiciones de números.
- Determinar decenas y unidades.