



PRUEBA DE DIAGNÓSTICO LENGUA Y LITERATURA

3er AÑO DE EGB



Nombre: _____ Fecha: _____

I. COMPRENSIÓN LECTORA (4 puntos)

Lee el siguiente texto.

Luna y su jardín

Luna sembró una semilla en una maceta. Todos los días la regaba con cuidado. Después de algunas semanas apareció una hermosa flor amarilla. Luna estaba muy feliz porque aprendió que con paciencia y dedicación las plantas crecen fuertes.



Marca la respuesta correcta.

- ¿Qué sembró Luna?
a) Un árbol b) Una flor c) Una semilla
- ¿Qué hacía Luna todos los días?
a) Jugaba b) Regaba la planta c) Dormía
- ¿De qué color era la flor?
a) Roja b) Amarilla c) Azul
- ¿Qué enseñanza deja la lectura?
a) Hay que correr rápido.
b) La paciencia ayuda a lograr buenos resultados.
c) No debemos cuidar las plantas.

II. ESCRITURA (3 puntos)

- Escribe una oración con la palabra **escuela**.

- Ordena las palabras para formar una oración.
juega parque Ana en el

- Escribe tres palabras que comiencen con la letra **M**.
1. _____ 2. _____ 3. _____

III. GRAMÁTICA (3 puntos)

- Une cada palabra con su dibujo.
• Sol • 
• Perro • 
• Casa • 
- Encierra el sustantivo.
corre mesa bonito
- Completa la oración. _____ /10



PRUEBA DE DIAGNÓSTICO LENGUA Y LITERATURA

4to AÑO DE EGB



Nombre: _____ Fecha: _____

I. COMPRENSIÓN LECTORA (4 puntos)

Lee el siguiente texto.

El colibrí trabajador

Un pequeño colibrí visitaba las flores cada mañana para recoger néctar. Nunca dejaba de trabajar, aunque hiciera calor o viento. Gracias a su esfuerzo encontraba alimento todos los días.



Responde.

- ¿Qué buscaba el colibrí? _____
 - ¿Cuándo visitaba las flores? _____
 - ¿Por qué encontraba alimento? _____
 - Escribe el valor que enseña la lectura. _____
- ## II. GRAMÁTICA Y ESCRITURA (6 puntos)
- Escribe una oración con sujeto y predicado.

 - Escribe un sinónimo de **feliz**. _____
 - Escribe un antónimo de **grande**. _____
 - Coloca mayúsculas donde corresponda.
juan vive en quito.

 - Escribe una oración interrogativa.

 - Escribe tres adjetivos para describir una mascota.
_____ /10



PRUEBA DE DIAGNÓSTICO MATEMÁTICA

3er AÑO DE EGB



Nombre: _____ Fecha: _____

I. NUMERACIÓN (3 puntos)



- Escribe el número que sigue.
 - 18, 19, _____
 - 49, 50, _____
 - 89, 90, _____
- Escribe el número anterior.
 - _____ 30
 - _____ 75
 - _____ 100

II. OPERACIONES (4 puntos)

- Resuelve.

$25 + 14 = \underline{\hspace{2cm}}$	$42 - 18 = \underline{\hspace{2cm}}$
$36 + 23 = \underline{\hspace{2cm}}$	$70 - 35 = \underline{\hspace{2cm}}$

III. RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS (3 puntos)

- Sofía tenía 18 caramelos y su mamá le dio 12 más.
¿Cuántos caramelos tiene ahora?
Operación:
Respuesta: 
- En una biblioteca hay 40 libros. Se prestaron 15.
¿Cuántos libros quedaron?
Operación:
Respuesta: 



PRUEBA DE DIAGNÓSTICO LENGUA Y LITERATURA

4to AÑO DE EGB



Nombre: _____ Fecha: _____

I. COMPRENSIÓN LECTORA (4 puntos)

Lee el siguiente texto.

El colibrí trabajador

Un pequeño colibrí visitaba las flores cada mañana para recoger néctar. Nunca dejaba de trabajar, aunque hiciera calor o viento. Gracias a su esfuerzo encontraba alimento todos los días.



Responde.

- ¿Qué buscaba el colibrí? _____
 - ¿Cuándo visitaba las flores? _____
 - ¿Por qué encontraba alimento? _____
 - Escribe el valor que enseña la lectura. _____
- ## II. GRAMÁTICA Y ESCRITURA (6 puntos)
- Escribe una oración con sujeto y predicado.

 - Escribe un sinónimo de **feliz**. _____
 - Escribe un antónimo de **grande**. _____
 - Coloca mayúsculas donde corresponda.
juan vive en quito.

 - Escribe una oración interrogativa.

 - Escribe tres adjetivos para describir una mascota.
_____ /10



PRUEBA DE DIAGNÓSTICO MATEMÁTICA

4to AÑO DE EGB



Nombre: _____ Fecha: _____

I. NUMERACIÓN (2 puntos)

- Escribe el número mayor.
 $245 - 254 - 425$


- Ordena de menor a mayor.
 $380 - 208 - 318$
_____ - _____ - _____

II. OPERACIONES (4 puntos)

- Resuelve.

$\begin{array}{r} 356 \\ + 128 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 542 \\ - 216 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 234 \\ + 145 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 700 \\ - 385 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---

III. PROBLEMAS (4 puntos)

- Una tienda vendió 125 jugos en la mañana y 148 en la tarde.
¿Cuántos jugos vendió en total?
Operación:
Respuesta: 
- Un agricultor cosechó 350 naranjas y vendió 175.
¿Cuántas naranjas le quedaron?
Operación:
Respuesta: 