

Nombre del centro educativo: Escuela Línea B

Nombre de la dirección regional: Limón

Nombre de la persona delegada de aula: Nathalie Gómez García

Total de puntos	Puntos obtenidos	Calificación	Valor Porcentual	Porcentaje obtenido
25			40%	

## Instrucciones Generales

Elementos a tomar en cuenta para la elaboración de la prueba:

1-Trabajar de forma individual.

2-La Prueba Nacional Estandarizada sumativa está compuesta por 25 ítems.

3-Cada ítem presenta tres posibilidades de respuesta: Solamente una de ellas es la respuesta correcta.

4-Lea cuidadosamente cada ítem y sus respectivas opciones. Puede utilizar el espacio al lado de cada ítem para realizar cualquier anotación que necesite, con el fin de hallar la respuesta.

5-Ningún ítem debe aparecer sin respuesta o con más de una marca.

## SELECCIÓN DE RESPUESTA

Indicación: Lea detenidamente cada enunciado. Escriba una equis dentro del paréntesis que contenga la respuesta correcta.

1- La cantidad **12** expresada en forma literal corresponde a

( ) once.                      ( ) doce.                      ( ) ocho.

2- La cantidad **siete** en forma simbólica corresponde a

( ) 7.                              ( ) 9.                              ( ) 6.

3- La cantidad **nueve** en forma simbólica corresponde a

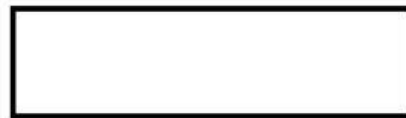
( ) 7.                              ( ) 9.                              ( ) 6.

4- La siguiente figura corresponde a un

( ) rectángulo.

( ) triángulo.

( ) cuadrado.

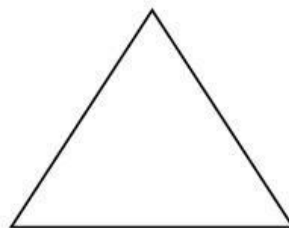


5- La siguiente figura corresponde a un

( ) triángulo.

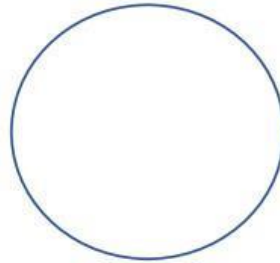
( ) cuadrado.

( ) rectángulo.



6-La siguiente figura corresponde a un

- triángulo.
- círculo
- rectángulo.

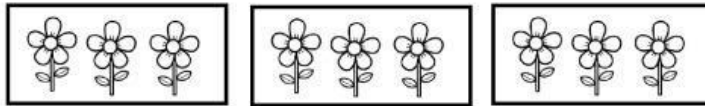


7-La siguiente figura corresponde a un

- triángulo.
- círculo
- cuadrado



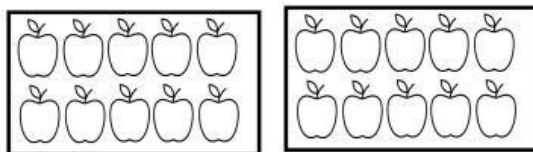
9-Observe las imágenes.



De acuerdo con las imágenes, ¿Cuántas flores hay?

- 6 flores
- 7 flores
- 9 flores

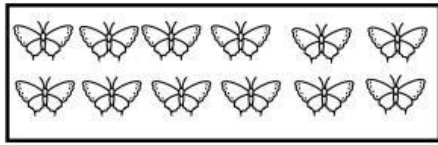
10-Observe las imágenes



De acuerdo con las imágenes, ¿Cuántas manzanas hay?

- 10 manzanas
- 20 manzanas
- 15 manzanas

11- Observe las imágenes



De acuerdo con las imágenes, ¿Cuántas mariposas hay?

12

21

14

12-Observe la sucesión



La figura que completa correctamente la sucesión de figuras corresponde



13-Observe la sucesión

6	7		9	10	11
---	---	--	---	----	----

El número que completa correctamente la sucesión numérica corresponde

10

8

9

13-Observe la sucesión

10		12	13	14	15
----	--	----	----	----	----

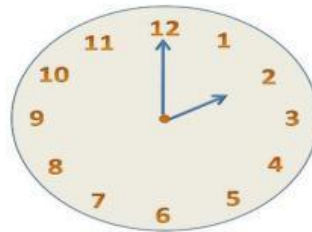
El número que completa correctamente la sucesión numérica corresponde

9

10

11

14-Observe el reloj y responda:



La imagen del reloj marca la siguiente hora

12:00

2:00

7:00

15-Observe el reloj y responda:

¿Cuál hora marca el reloj?

6:00

4:00

8:00



16- La siguiente suma  $7 + 3 =$  da como resultado

10

9

8

17- La siguiente resta  $9 - 5 =$  da como resultado

12

4

8

18- La siguiente suma  $8 + 6 =$  da como resultado

14                       12                       11

19- La siguiente resta  $10 - 2 =$  da como resultado

6                       12                       8

20- La siguiente suma  $7 + 6 =$  da como resultado

13                       15                       12

21- La multiplicación  $1 \times 3 =$  da como resultado

2                       3                       4

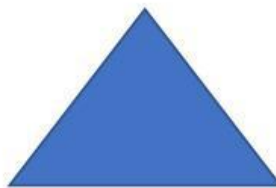
22- Observe la figura:



¿Cuántos lados tiene esa figura?

7 lados                       3 lados                       4 lados

23- Observe la figura:



¿Cuántos vértices tiene la figura?

3 vértices                       6 vértices                       2 vértices

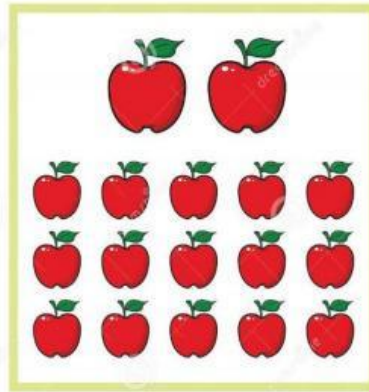
24- Observe el siguiente conjunto de elementos

¿Cuántas manzanas hay?

( ) 15 manzanas

( ) 17 manzanas

( ) 10 manzanas



25-Observe el siguiente conjunto de elementos

¿Cuántos osos hay?

( ) 9 osos.

( ) 6 osos.

( ) 10 osos.

