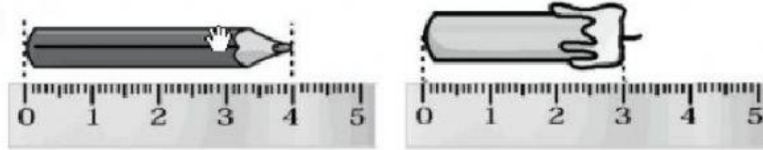


## EVALUACIÓN LONGITUD 2° BÁSICO 2021

1. Observa la imagen y marca la alternativa correcta



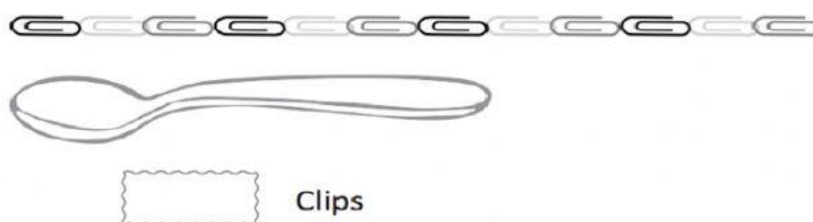
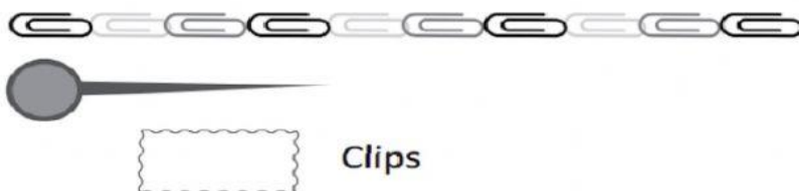
|                          |   |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | El lápiz es más corto que la vela       |
| <input type="checkbox"/> | La vela es más larga que el lápiz       |
| <input type="checkbox"/> | El lápiz y la vela son del mismo tamaño |
| <input type="checkbox"/> | El lápiz es más largo que la vela       |

2. Estima la cantidad de lápiz que mide la altura de la mesa

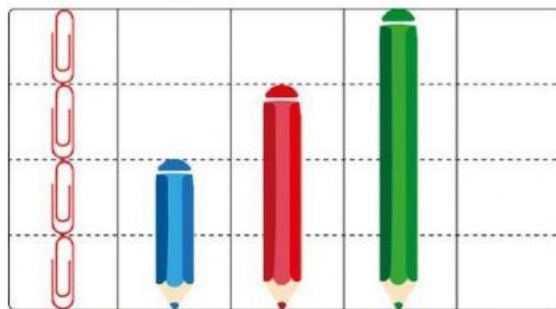


|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1 lápiz de altura   |
| <input type="checkbox"/> | 2 lápices de altura |
| <input type="checkbox"/> | 5 lápices de altura |

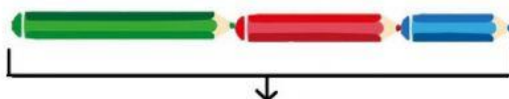
3. Cuantos clips mide cada elemento



**4. ¿Cuántos clips de largo miden los lápices?**



¿Cuántos clips de largo tendrá en total la siguiente fila de lápices?



|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| <input type="checkbox"/> | 7 clips de largo |
| <input type="checkbox"/> | 9 clips de largo |
| <input type="checkbox"/> | 8 clips de largo |

**5. Lee el problema y marca la alternativa correcta, puedes utilizar tu cuaderno para resolver.**

En la cuadra donde vivo un cable de la luz mide 33 m de largo y otro mide 17 m más que el anterior. Si se pone un cable a continuación de del otro ¿Cuánto medirán juntos?

|                          |      |
|--------------------------|------|
| <input type="checkbox"/> | 40 m |
| <input type="checkbox"/> | 77 m |
| <input type="checkbox"/> | 83 m |

**6. Calcula cuantos blocs miden de largo los lápices.**

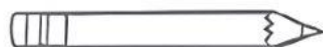
1. Este lápiz mide \_\_\_\_\_ blocs de largo.



2. Este lápiz mide \_\_\_\_\_ blocs de largo.

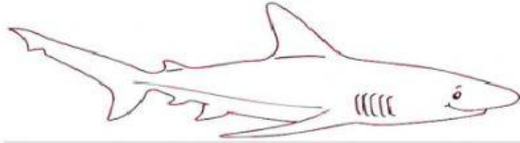


3. Este lápiz mide \_\_\_\_\_ blocs de largo.



### 7. Observa calcula y responde ¿Cuántas mariposas mide cada objeto?

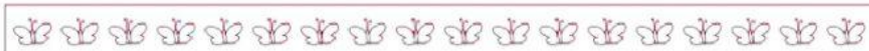
1. El tiburón de juguete mide \_\_\_\_\_ mariposas de largo.



2. El lápiz mide \_\_\_\_\_ mariposas de largo.



3. La tijera mide \_\_\_\_\_ mariposas de largo.



### 8. Lee el problema y marca la alternativa correcta, puedes utilizar tu cuaderno para resolver.

La familia Pérez está compuesta por 4 hijos. Rita es más alta que Betty y más chica que María. Pamela es más chica que Rita, pero más alta ¡Quién es más alta, Rita Betty?

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> | Rita  |
| <input type="checkbox"/> | Betty |

### 9. Para cuál de las siguientes opciones podría ser utilizada el metro:

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | La longitud de una piscina             |
| <input type="checkbox"/> | La temperatura del agua de una piscina |
| <input type="checkbox"/> | El peso del agua de una piscina        |
| <input type="checkbox"/> | El número de personas en una piscina   |

**10. Completa los espacios en blanco con “mas” o “menos”**

A) La longitud de la ventana de la sala de clases es \_\_\_\_\_ de 1 metro.

B) La longitud del lápiz de mina es \_\_\_\_\_ de 1 metro.

C) La longitud de un cuaderno es \_\_\_\_\_ de 1 metro.

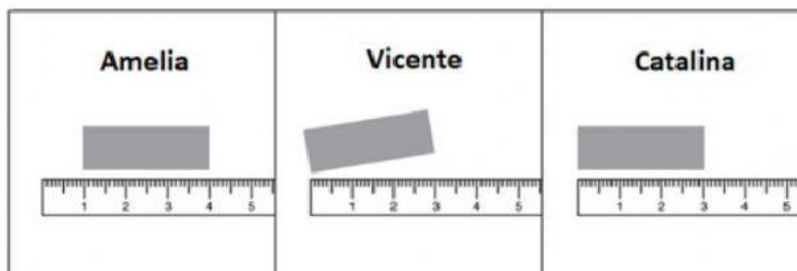
D) La longitud de mi mesa en la escuela es \_\_\_\_\_ de 1 metro.

E) La longitud de la pizarra es \_\_\_\_\_ de 1 metro.

F) La longitud del largo de la sala de clases es \_\_\_\_\_ de 1 metro.

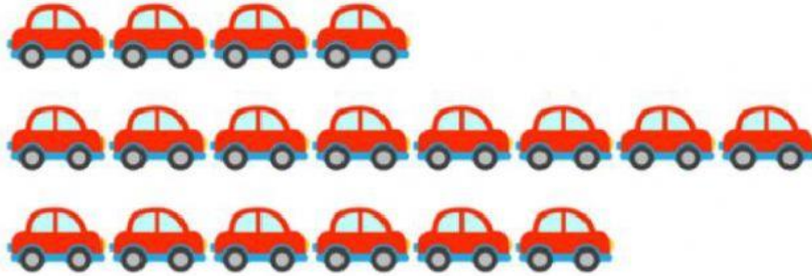
G) La longitud de mi cuaderno de matemática es \_\_\_\_\_ de 1 metro.

**11. Observa la imagen y responde**



|  |                 |
|--|-----------------|
|  | <b>Amelia</b>   |
|  | <b>Vicente</b>  |
|  | <b>Catalina</b> |

12. Identifica la fila de autos más larga y responde  
¿Cuántos autos la componen?



|                          |  |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | La fila más larga tiene 4 autos de largo |
| <input type="checkbox"/> | La fila más larga tiene 8 autos de largo |
| <input type="checkbox"/> | La fila más larga tiene 6 autos de largo |

