



GUÍA N°28 DE MATEMÁTICA “EVALUACIÓN”

Nombre			N° de lista	
Curso	2° Básico A-B-C	Fecha	Semana del 26 al 30 de octubre.	
Objetivo de Aprendizaje				
OA19 Determinar la longitud de objetos, usando unidades de medidas no estandarizadas y unidades estandarizadas (cm y m), en el contexto de la resolución de problemas.				
Contenidos			Habilidades	
Longitud			Leer-representar-aplicar-resolver	

Queridos alumnos/as y Apoderados:

Para esta semana hemos elaborado una evaluación formativa llamada “TICKET DE SALIDA”. La cual consiste en que el alumno/a realice la actividad propuesta y con ayuda de usted, debe sacarle una foto a dicha actividad y luego subirla a la plataforma de Google Classroom.

Recuerda que si tienes alguna duda puedes escribir a nuestros correos:

- 2° básico A Profesora Mónica Jara: mjara@sanfernandocollege.cl
- 2° básico B Profesora Merilan Correa: mcorrea@sanfernandocollege.cl
- 2° básico C Profesora Karla Rojas: krojas@sanfernandocollege.cl

AUTOEVALUACIÓN

Lee cada una de las oraciones y marca con una **X** el puntaje que le asignas a cada una de ellas según la valoración de los recuadros:




Indicadores	3 puntos ★ ★ ★	2 puntos ★ ★	1 punto ★	Puntaje Obtenido
Organización del trabajo				
1. ¿Fui ordenado en desarrollar las guías?				
2. ¿Hice un uso adecuado de mi tiempo?				
3. ¿Desarrollé las guías propuestas?				
4. ¿Trate de cumplir con mi evaluación a tiempo?				
Contenido				
5. ¿Revisé la cápsula de retroalimentación para complementar mi proceso de aprendizaje?				
6. ¿Logré identificar las unidades de medidas no estandarizadas?				
7. ¿Puedo medir objetos utilizando la regla?				
8. ¿Sé diferenciar cuando debo usar la regla o la huincha métrica?				
Total:				



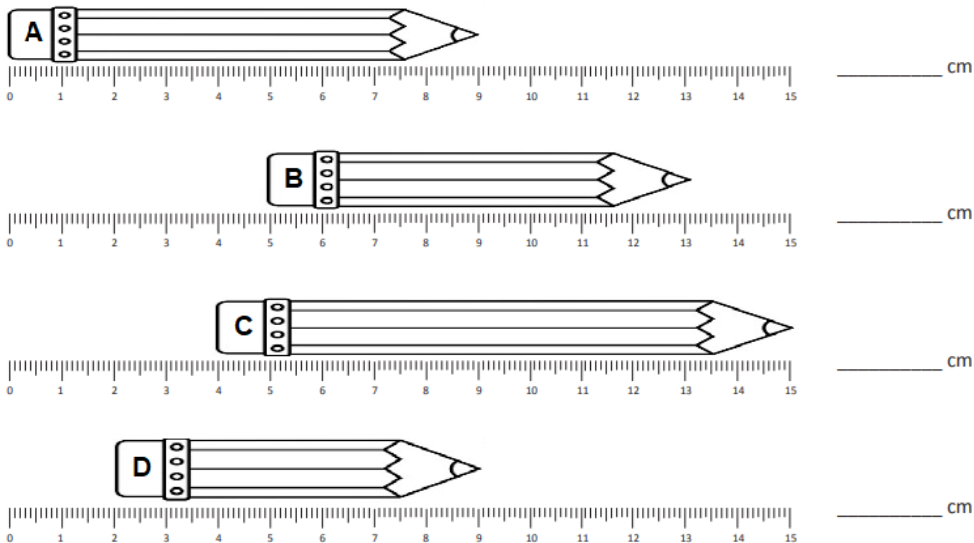
TICKET DE SALIDA

NOMBRE: _____

I.- Responde las preguntas marcando con una X la alternativa correcta:

<p>1.- Para medir longitudes, se pueden utilizar objetos o las partes del cuerpo, estas unidades de medida se llaman:</p> <p>A) Unidades de medidas estandarizadas B) Unidades de medidas de cuarta C) Unidades de medida no estandarizadas D) Unidades de medidas de palma</p>	<p>2.- Aproximadamente un metro puede ser:</p> <p>A) El largo de una ventana B) El largo de tu dedo índice C) El ancho de tu mesa D) El largo de un celular</p>
<p>3.- Un metro es igual a:</p> <p>A) 50 centímetros. B) 30 centímetros. C) 10 centímetros D) 100 centímetros.</p>	<p>4.- ¿Cuántos clips mide el espejo?</p> <p>A) 2 clips. B) 3 clips. C) 5 clips. D) 6 clips.</p> 

II.- Indica la medida de cada lápiz y luego ordénalos en los recuadros de mayor a menor medida.



--	--	--	--

III.- Encierra la unidad de medida de longitud más adecuada para medir el objeto.

- | | | |
|------------------------|----|---|
| Alto de un edificio. | cm | m |
| Largo de un libro. | cm | m |
| Ancho de una silla. | cm | m |
| Alto de un árbol. | cm | m |
| Largo de una peineta | cm | m |
| Largo de un escobillón | cm | m |