



COLEGIO PABLO GARRIDO VARGAS

"Formando líderes sin distinción"

GUÍA DE APRENDIZAJE

"MATEMÁTICA"

NOMBRE:		FECHA: Semana 34 Del 30 de noviembre al 4 de diciembre 2020.	CURSO: Primero Básico A y B
OA13: Describir la posición de objetos y personas en relación a sí mismos y a otros objetos y personas, usando un lenguaje común (como derecha e izquierda).	Unidad 4	Habilidades a desarrollar:	-Ubicar
	"Sumar y Restar hasta el 20"		
Objetivo de clase: <ul style="list-style-type: none">• Ubican la posición de un objeto siguiendo instrucciones. De acuerdo a un punto de referencia			
Indicadores de Evaluación: <ul style="list-style-type: none">• Ubican la posición de un objeto, siguiendo dos o más instrucciones de posición, ubicación y dirección, usando un punto de referencia.			
Instrucciones de la Actividad: <ul style="list-style-type: none">• Trabajan guía de Posición de objetos• Archivar guías a tú carpeta• Debes trabajar con un adulto la guía• No olvides que cualquier consulta se debe hacer al correo de la profesora• Utiliza el video de apoyo que se presenta a continuación			
Sitio web recomendado: https://youtu.be/1IbIS_S2AE4			
Docente: Cecilia Soto y Tatiana Samaniego	Correo: Profesora1°A cecilia.soto@colegio-pablogarrido.cl Profesora 1° B: Tatiana.samaniego@colegio-pablogarrido.cl	Horario de Consultas: 8:30 a 14:00 horas	

¡Hoy trabajaremos en ubicar la posición de un objeto según un punto de referencia!

Para describir la posición de personas u objetos en relación a sí mismos y a otros, se utilizan palabras como:

	derecha / izquierda		arriba / abajo
	adelante / atrás		adentro / afuera

1.- Recordaremos qué para ubicar la posición de un objeto, necesitamos saber ¿cuál es nuestra derecha e izquierda? y saber usar el concepto delante y atrás

- Si mi posición es como la del niño, mi derecha e izquierda es:



- Si mi posición es como las niñas de abajo, de frente, cambia el lugar de la derecha e izquierda:



- Cuando usamos los conceptos delante- detrás:



DELANTE





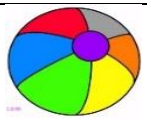



DETRÁS

2.- Ubicaremos la posición de un objeto, siguiendo instrucciones:

- Desde la ubicación de los pies, camina 6 cuadros hacia delante, y luego 2 cuadros a la derecha ¿A qué objeto llegaste? Marca con una X:




- Completa ¿cómo puedes llegar al oso?

Avanzo _____ cuadros, y giro a la _____
tres cuadros

Ticket de Salida 34

Nombre del Alumno: _____

1.- Responde con ayuda de un adulto , las siguiente ubicación:

		D		A		
C						B
						

Carlos se ubica donde están los pies, avanza dos cuadros y luego gira a la derecha tres cuadros, llega a la letra: A

B

C

D



COLEGIO PABLO GARRIDO VARGAS
Formando líderes sin distinción

RUTINA PEDAGÓGICA: MATEMÁTICA

Semana 34

¡Bienvenido(a) a esta última rutina de matemática del año! Espero te hayan gustado y entretenido realizándola, las cuales fueron hechas con mucho aprecio para ti.

Trabajaremos ubicación espacial con un tema del medio ambiente para articularlo con el proyecto medio ambiental del colegio.

¡Adelante, tú puedes hacerlo!



Marca con una x el enunciado con su ubicación:

Enunciado	Izquierda	Derecha
Ubicación del padre		
Ubicación de la regadera		
Ubicación de la hija		
Ubicación de la pala		
Ubicación de la madre		
Ubicación de las tres piedritas juntas		
Ubicación de la boca del niño		

