



Departamento de Matemática

Profesora Rocío Gimeno | Profesora diferencial Claudia Farfán



"CLASE 14 : FINALIZACIÓN PROYECTO"

Objetivo: "Observar la rúbrica de evaluación del trabajo final del proyecto
y aclarar dudas"



Producto final proyecto 1.ºto: "RECORRIENDO FRACCIONES"

Nuestro proyecto ha llegado a su final, por lo que ahora toca evaluar tu aprendizaje durante este tiempo... ¡Se que lo puedes lograr!

Materiales:

- Medio pliego cartón piedra/cartón duro
- Medio pliego cartulina
- Cartulina/papel lustre de 2 colores diferentes
- Cinta de embalaje transparente
- Pegamento
- Tijera
- Lápiz grafito
- Regla

Instrucciones: A continuación, te presentaremos el producto final de nuestro proyecto y lo que debes realizar para poder terminarlo.

Para realizar el tablero recuerda revisar cada uno de los videos y pasos que te presenta la profesora Angélica de arte.

En el caso de matemáticas, la idea es que resuelvas ejercicios de fracciones que te presentamos, estos pueden ser de fracciones propias, impropias y números mixtos.

Cada casillero tendrá el ejercicio a resolver y según los resultados que te vayan saliendo tendrás que avanzar en tu laberinto hasta llegar al final del trayecto.

Pasos a seguir:

1. Realiza el tablero "Laberinto de fracciones" siguiendo las instrucciones de la profesora de arte
2. Resuelve los ejercicios de fracciones que te daré a conocer la última semana del proyecto
3. Envía una foto de tu tablero y de cada uno de los ejercicios con su resolución. Recuerda ser ordenado con los cálculos. Es muy importante que me muestres como lo resuelves, de lo contrario no tendrás el puntaje completo (Correo: r.gimeno@colegioamankay.cl)
4. Fecha de entrega: **viernes 30 de abril**

Recuerda que si asistes presencial todo lo harás en el colegio





Depto. de Matemáticas.
Prof. Rocío Gimeno Bozzolo
Prof. Claudia Farfán Saavedra

Pauta de evaluación trabajo matemática

Nombre:

Curso: 6°

Objetivo: Resolver ejercicios y problemas de multiplicación utilizando el tablero creado.

Indicador	5 puntos	4 puntos	3 puntos	2 puntos	1 punto	0 puntos	Puntaje obtenido
Contenido	Resuelve correctamente el ejercicio 1 mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 1 con 1 o 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 1 con más de 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve correctamente el ejercicio 1 sin procedimiento	Resuelve el ejercicio 1 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	
Contenido	Resuelve correctamente el ejercicio 2 mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 2 con 1 o 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 2 con más de 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve correctamente el ejercicio 2 sin procedimiento	Resuelve el ejercicio 2 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	
Contenido	Resuelve correctamente el ejercicio 3 mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 3 con 1 o 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 3 con más de 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve correctamente el ejercicio 3 sin procedimiento	Resuelve el ejercicio 3 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	
Contenido	Resuelve correctamente el ejercicio 4 mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 4 con 1 o 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 4 con más de 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve correctamente el ejercicio 4 sin procedimiento	Resuelve el ejercicio 4 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	
Contenido	Resuelve correctamente el ejercicio 5 mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 5 con 1 o 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 5 con más de 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve correctamente el ejercicio 5 sin procedimiento	Resuelve el ejercicio 5 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	
Contenido	Resuelve correctamente el ejercicio 6	Resuelve el ejercicio 6 con 1 o 2 errores	Resuelve el ejercicio 6 con más de 2 errores	Resuelve correctamente el ejercicio 6 sin procedimiento	Resuelve el ejercicio 6 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	

	ejercicio 6 mostrando su procedimiento	mostrando su procedimiento	de 2 errores mostrando su procedimiento	ejercicio 6 sin procedimiento	2 errores sin procedimiento		
Contenido	Resuelve correctamente el ejercicio 7 mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 7 con 1 o 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 7 con más de 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve correctamente el ejercicio 7 sin procedimiento	Resuelve el ejercicio 7 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	
Contenido	Resuelve correctamente el ejercicio 8 mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 8 con 1 o 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve el ejercicio 8 con más de 2 errores mostrando su procedimiento	Resuelve correctamente el ejercicio 8 sin procedimiento	Resuelve el ejercicio 8 con 1 o 2 errores sin procedimiento	No realiza el ejercicio	
Recorrido		Pinta correctamente el recorrido sin errores	Pinta el recorrido con 1 o 2 errores	Pinta el recorrido con 3 errores	Pinta el recorrido con más de 3 errores	No pinta el recorrido	
Orden			El trabajo se encuentra ordenado y con letra legible	El trabajo se encuentra parcialmente ordenado y con letra legible	El trabajo se presenta ordenado o con letra legible	El trabajo se presenta desordenado y con letra ilegible	
Fotografía			Envía fotografía de todos los cálculos realizados	Envía fotografía de más del 50% de cálculos realizados	Envía fotografía de menos del 50% de cálculos realizados	No envía fotografía de los cálculos	
Ticket de salida				Realiza los 2 tickets de salida enviados	Realiza 1 ticket de salida enviado	No realiza los tickets de salida enviados	
Puntaje obtenido Nota							/52

Retroalimentación:

¿Qué es lo que vamos a evaluar en el proyecto?



¿Alguien tiene alguna duda de la rúbrica?



¡A trabajar!



Hasta aquí llegamos por hoy...
¡Felicitaciones por el esfuerzo!

