



Colegio Jean Piaget

Rancagua

"Mi escuela un lugar para aprender y crecer en un ambiente saludable"



PLANIFICACIÓN DIVERSIFICADA PARA ESTUDIANTES DEL PROGRAMA INTEGRACIÓN ESCOLAR AÑO 2020.

SEMANA: semana 12

FECHA: FECHA: 15 AL 19 DE JUNIO 2020

Informaciones generales.

• ASIGNATURA	EDUCACIÓN MATEMÁTICAS.
• CURSO	QUINTO BÁSICO.
• PROFESORA DE ASIGNATURA	CONSTANZA BARRIOS.
• EDUCADORA DIFERENCIAL DEL CURSO	ESTRELLA LETELIER.
• CONTENIDO	Operaciones combinadas
• HABILIDAD COGNITIVA	Identificar -Comprender.
• OBJETIVO DE LA CLASE	Identificar la operación apropiada para obtener el resultado establecido.
• OBJETIVO P.I.E	Identificar la operación apropiada para obtener el resultado establecido.
• CORREO PROFESORA EDUCACIÓN DIFERENCIAL	estrella.letelier@colegio-jeanpiaget.cl
• Número de teléfono para envío de fotos	+56956283921

Informaciones de la guía.

• ACTIVIDAD E INSTRUCCIONES	<p>INICIO :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Leer atentamente las instrucciones de La guía. <p>DESARROLLO:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Lee las preguntas. 2. Responde las preguntas en tu cuaderno <p>FINAL</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Responde el ticket de salida
• INDICADORES DE EVALUACIÓN	<p>Indicadores</p> <ol style="list-style-type: none"> I. El estudiante escribe en el cuaderno el objetivo y fecha de la clase II. El estudiante lee atentamente las instrucciones III. El estudiante responder todas las preguntas. IV. El estudiante responde las preguntas de forma correcta V. Realiza el ticket de salida VI. Entrega la actividad dentro de la semana solicitada. <p>INDICADORES : LOGRADO - POR LOGRAR- OBSERVACIÓN</p>



TRABAJEMOS DESDE CASITA, RECUERDA QUE SI TIENES ALGUNA DUDA PUEDES COMUNICARTE CONMIGO A MI NÚMERO TELEFÓNICO, UN ABRAZO. ¡A TRABAJAR!



Pregunta de la clase, con respuesta completa.

el siguiente problema siguiendo los pasos:

1. Leo el problema
2. ¿Por qué me preguntan?
3. ¿Qué me preguntan?
4. ¿Qué información me sirve? (subraya con rojo)
5. ¿Qué información no me sirve? (subraya con azul)
6. ¿Qué operación debo hacer?
7. Escribir el razonamiento y luego la operación
8. ¿Está correcto? (revisar)
9. Anotar el resultado



a) En el helipuerto mencionaron cuantos kilómetros recorrerá cada helicóptero. El helicóptero A recorrerá 3.506 kilómetros, el helicóptero B recorrerá 2.148 kilómetro, el helicóptero C recorrerá 2.356 kilómetros y el helicóptero D recorrerá 2.427 kilómetros. ¿Cuántos kilómetros más recorrerá el helicóptero A que el helicóptero B?

• DATOS RELEVANTES	
• CUÁL ES LA PREGUNTA	
• QUÉ OPERACIÓN DEBO HACER	
• CÁLCULO DE OPERACIÓN	
• ANOTO EL RESULTADO	
• ESCRIBO LA RESPUESTA COMPLETA PARA LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMA	



Colegio Jean Piaget

Rancagua

"Mi escuela un lugar para aprender y crecer en un ambiente saludable"



PÁGINA PARA ENVIAR POR CORREO O ENVIAR FOTOGRAFÍA POR WSP 56- 9 56283921

Semana 12 Nombre: _____ Curso : 8 AÑO A Fecha _____

Ticket de salida

1. ¿Cuáles son los pasos de la resolución de problemas?
Menciónalos con tus palabras

2. ¿Qué paso te ayudo más a llegar a la respuesta?

3. ¿Qué nombre podemos darle a esta estrategia?

4. ¿te gustó la narración? ¿Por qué?

Q W E R T Y U I O P
A S D F G H J K L
↑ Z X C V B N M ↵
123 ☺ SPACE SEARCH



ÉXITO