



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna
Constanza # 01650, Rancagua
F: (72) 2266214
nororientec@cornun.cl

“Súbete al tren del conocimiento”



“Con mi tren aprendo”

Semana 13
30 de junio al 03 de julio



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna
Constanza # 01650, Rancagua
F: (72) 2266214
nororientec@comun.cl

Presentación

Súbete al tren del conocimiento, con él podrás aprender muchas cosas y lo pasarás muy bien. Realicemos un tour imaginario a través de todas las asignaturas, así aprenderás contenidos muy interesantes e importantes para ti.

El tren del conocimiento posee 5 vagones, cada vagón representa un día de la semana; lunes, martes, miércoles, jueves y viernes. A medida que avanzas con tu tren, irás creando diversas tarjetas con actividades.

Para comprender lo que debes hacer, lee con mucha atención las instrucciones que presenta cada asignatura, las cuales han sido creadas por tus profesores con mucho amor y dedicación. Los vagones se distribuyen de la siguiente manera:

Vagón	Día de la semana	Asignaturas
1	Martes 30 de junio y 07 de julio	Tecnología - Historia - Religión
2	Miércoles 01 y 08 de julio	Lenguaje - Fonoaudiología - Educación Física
3	Jueves 02 y 09 de julio	Música - Matemática - Geometría
4	Viernes 03 y 10 de julio	Inglés - Artes Visuales
5	Lunes 06 de julio	Ciencias - Orientación - Psicología



MATERIALES

¿Qué materiales podría utilizar para crear mi tren?

Podemos utilizar cualquier tipo de material que tengamos en nuestras casas. Para no salir ni exponernos te recomendamos que sea con material reciclado como:

- cilindro de papel higiénico (confort)
- cajas de remedios
- caja de zapatos
- cajas de huevo
- cajas de cereal
- tapas de botellas (ruedas)
- hojas en blanco o trozos de cartulina
- tempera
- lápices de colores
- etc.

IMÁGENES

¿Cómo se podría ver mi tren?



Recuerda

Antes de realizar las actividades, escribe la fecha y el objetivo en tu cuaderno, según la asignatura que corresponda.



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna
 Constanza # 01650, Rancagua
 F: (72) 2266214
 nororientec@comun.cl

Calendarización de actividades

JUNIO - JULIO

Lunes 29	Martes 30 VAGON 1	Miércoles 01 VAGON 2	Jueves 02 VAGON 3	Viernes 03 VAGON 4
FERIADO	Tecnología Objeto tecnológico Historia Recursos naturales de América Religión Historia de Saúl	Lenguaje Textos literarios Educación Física Investigación, anatomía (tren superior)	Matemática División- algoritmo Música Canción Tren	Inglés Comprensión lectora Artes Visuales Técnicas
Lunes 06 VAGON 5	Martes 07 VAGON 1	Miércoles 08 VAGON 2	Jueves 09 VAGON 3	Viernes 10 VAGON 4
Ciencias Ecosistemas Orientación Hábitos de estudio Psicología Pensamiento reflexivo	Tecnología Objeto tecnológico Historia Recursos naturales de América Religión Historia de Saúl	Fonoaudiología Fluidez léxica Sintaxis Educación Física Investigación Anatomía (tren inferior)	Matemática / Geometría Conocer figuras simétricas Música Canción tren	Inglés Comprensión lectora Artes Visuales Técnicas



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna
Constanza # 01650, Rancagua
F: (72) 2266214
nororientec@comun.cl

MATEMÁTICA - PIE	
Objetivo	Indicadores
OA 6: Demostrar que comprenden la división con dividendos de dos dígitos y divisores de un dígito • usando estrategias para dividir con o sin material concreto • utilizando la relación que existe entre la división y la multiplicación • estimando el cociente • aplicando la estrategia por descomposición del dividendo • aplicando el algoritmo de la división.	1.- Representan pictóricamente o con material concreto divisiones de dos dígitos por un dígito. 2.- Resuelven problemas rutinarios de la vida diaria, aplicando el algoritmo de la división.
Objetivo de la Semana	Contenidos
Dividir números con dividendos de dos dígitos y divisores de un dígito mediante el uso del algoritmo de la división en ejercicios y problemas, manifestando una actitud positiva frente a sí mismo y sus capacidades.	1.- División. 2.- Algoritmo.

Actividad 13, jueves 02 de julio:

Nuestro tren del conocimiento está compuesto por 5 vagones, en cada vagón irán tus tarjetas de aprendizaje. Hoy construiremos nuestra tarjeta de aprendizaje. Para desarrollar la actividad, sigue los pasos que se presentan a continuación:

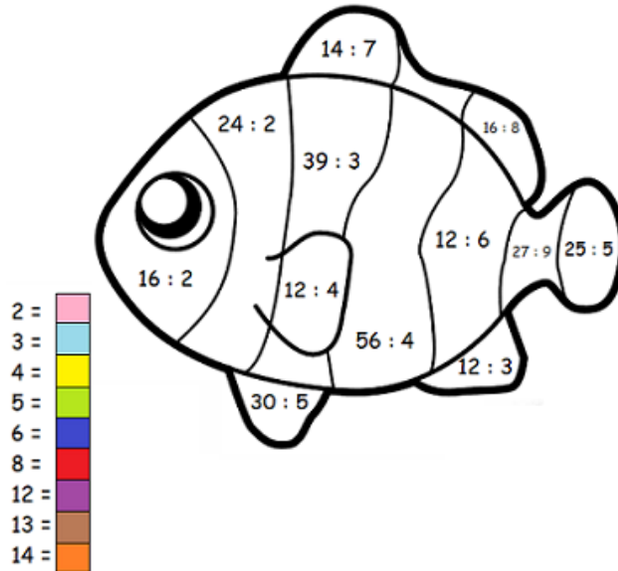
LISTA DE COTEJO

Indicadores	SI	NO
1.- Construye tu tarjeta de aprendizaje (15 por 15 centímetros aproximadamente) para eso usa cartulina o el papel que tengas disponible en casa.		
2.- Copia tu actividad de matemática dentro de la tarjeta de aprendizaje, la cual se presenta más abajo.		
3.- Observa el video sobre la división: https://www.youtube.com/watch?v=PCRCrdJbaCM		
4.- Resuelve los ejercicios y el problema sobre división en la tarjeta que construiste.		
5.- Escribe el nombre de la asignatura en la portada de la tarjeta.		
6.- Une tu tarjeta al vagón correspondiente.		



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna
Constanza # 01650, Rancagua
F: (72) 2266214
nororientec@cornun.cl

Actividad: Resuelve las divisiones y pinta el dibujo según el resultado obtenido:



Lee con mucha atención y resuelve el problema que se presenta a continuación:

En un estanque hay 36 peces, los cuales debemos repartir en 6 peceras. Si cada pecera tiene la misma cantidad ¿Cuántos peces debemos colocar en cada una?

Respuesta:



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna
Constanza # 01650, Rancagua
F: (72) 2266214
nororientec@cornun.cl

¡DESAFÍO!

Bienvenido a este nuevo desafío. Cuando hayas terminado, toma una fotografía de tu tren del conocimiento e inventa un poema relacionado con el tren. Envía ambas cosas al correo concurso.bvm@gmail.com, recuerda escribir tu nombre y curso para poder participar.

Fecha envío: del 13 al 17 de julio

Fechas para reaccionar con "me gusta" en facebook: Desde el 20 hasta el 24 de julio (hasta las 10 horas).

Resultado del concurso: Día 24 de julio, 12 horas a través de facebook.