



Colegio Aurora
de Chile
CORMUN RANCAGUA

SEMANA 16

PROYECTO DE EJERCITACIÓN DE MATEMÁTICA AL HOGAR

4° BÁSICO

PROFESORA ENCARGADA DE
PROYECTO: MAYTE CARRASCO
SEPÚLVEDA



The image features six stylized, cartoonish faces of children of various ethnicities and ages. They are arranged around a central blue speech bubble. The children have large, expressive eyes and simple, friendly expressions. The background is plain white.

OBJETIVO DEL PROYECTO

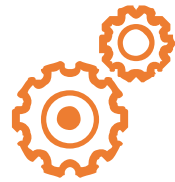
MEJORAR EL DESEMPEÑO DE LOS ESTUDIANTES EN EL MANEJO ADECUADO DE LOS CONTENIDOS DE MATEMÁTICA A TRAVÉS DEL DESARROLLO DE GUÍAS DE TRABAJO ENVIADAS AL HOGAR DURANTE EL AÑO 2020 PARA POTENCIAR LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS EN TAREAS ESCOLARES Y EN LA VIDA DIARIA.



¡HOLA QUERIDOS NIÑOS Y NIÑAS!



ESPERAMOS SE ENCUENTREN MUY BIEN EN SUS HOGARES JUNTO A SUS FAMILIAS. LOS Y LAS EXTRAÑAMOS MUCHO.



EN ESTE PROYECTO DE EJERCITACIÓN DE MATEMÁTICA AL HOGAR, REALIZARÁN ACTIVIDADES ENTRETENIDAS PARA REFORZAR LOS CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA.



DEBEN SEGUIR LAS INSTRUCCIONES DE LAS ACTIVIDADES Y JUEGOS ONLINE.

¿QUÉ NECESITAS PARA DESARROLLAR LA ACTIVIDAD DE ESTE PROYECTO?

LO QUE TENGAS EN CASA...



COMPUTADORA



TABLET



CELULAR

E
S
E
N
C
I
A
L



LÁPIZ DE MINA



GOMA DE BORRAR



CUADERNO DE ASIGNATURA DE MATEMÁTICA



UN LUGAR CÓMODO PARA ESTUDIAR

¿CÓMO LO HAREMOS?



RECORDAR CONTENIDO



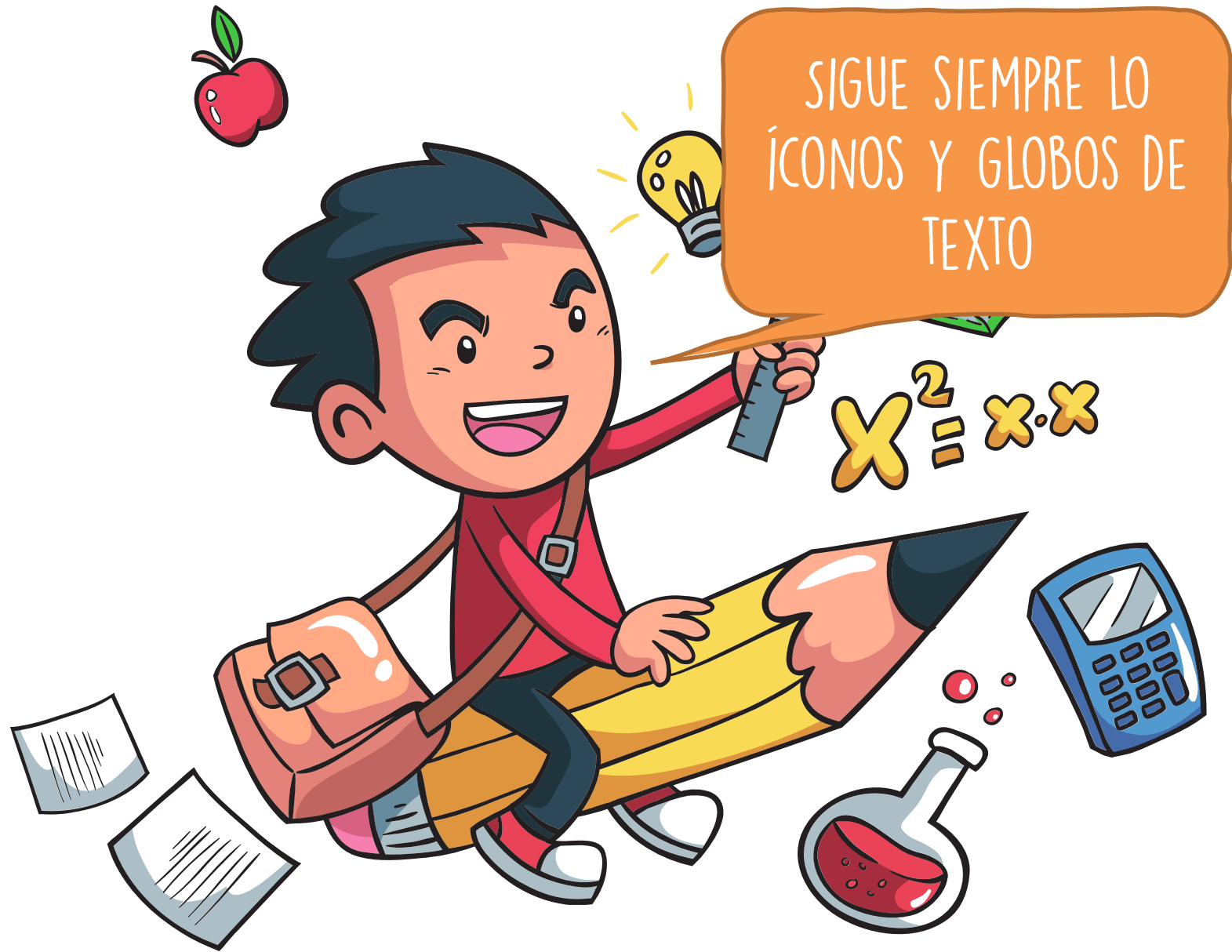
OBSERVAR EJEMPLO



REALIZAR ACTIVIDAD



JUGAR ONLINE





Recordar contenido



Las situaciones problema de adición y de sustracción entregan variada información. Para resolverlas se deben seguir estos pasos.

Paso 1

Leer y comprender la **situación** y la **pregunta**.

Matías quiere comprar un televisor que cuesta \$ 265.490 y un microondas que vale \$ 56.240. ¿Cuánto dinero gastará?

Paso 2

Seleccionar los **datos** que permiten responder la pregunta.

Datos \$ 265.490, precio del televisor.
\$ 56.240, precio del microondas.

Paso 3

Determinar qué **operación** realizar y escoger una **estrategia** de cálculo.

Adición
$$\begin{array}{r} 111 \\ 265.490 \\ + 56.240 \\ \hline 321.730 \end{array}$$

Paso 4

Responder la pregunta.

Matías gastará \$ 321.730.



PIDE AYUDA A TU APODERADO PARA
LEER Y RECORDAR EL CONTENIDO DE
MATEMÁTICA

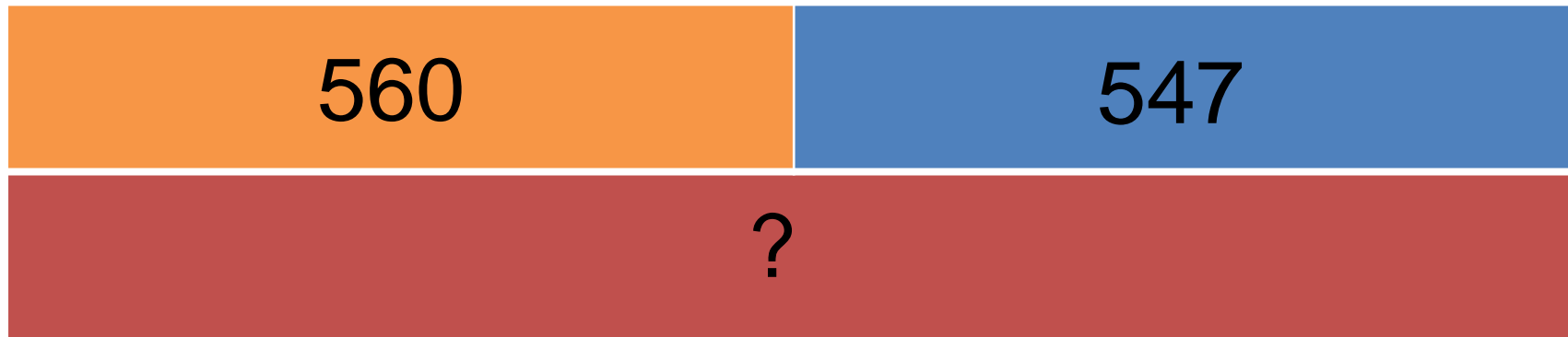


Observar ejemplo



Felipe tenía ahorrado \$560 en una alcancía para comprar un juguete. Su papá le dio \$547 más para que comprara lo que quería. ¿cuánto dinero tiene ahora Felipe para comprar el juguete?

PARTES
DE UN
TODO



TOTAL

$$560 + 547 = 1107$$

Respuesta: Felipe tiene ahora \$1.107 para comprar el juguete.

Matemática al hogar – Semana 16

Nombre: _____ Curso: _____

Resuelve los problemas:

- a) El primer día de una jornada deportiva asistieron 1.350 personas. El segundo día asistieron 1.442 personas y el tercer día, 1.568. ¿Cuántas personas asistieron en total los tres días de la jornada?

Cálculo:

Respuesta:

- b) Ana nació en el año 1944. Si Camila nació 27 años después que Ana, y Patricia nació 32 años después que Camila, ¿en qué año nació Patricia?

Cálculo:

Respuesta:



Realizar actividad

PIDE AYUDA A TU
APODERADO

LA ACTIVIDAD SE REALIZA
TRANSCRIBIENDO EN EL
CUADERNO DE ASIGNATURA
DE MATEMÁTICA

DEBES ENVIAR UNA FOTO DE TU
ACTIVIDAD A TU PROFESORA DE
MATEMÁTICA

ASÍ DEBE
QUEDAR
EN TU
CUADERNO



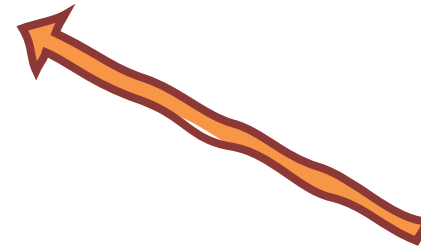


¡AHORA A JUGAR!

INGRESA AL LINK. JUEGA A RESOLVER PROBLEMAS DE ADICIÓN Y
SUSTRACCIÓN:

<https://www.cokitos.com/minijuegos-calculo-mental/play/>

<https://www.cokitos.com/minijuegos-calculo-mental/play/>



DEBES ESCOGER EL
RESULTADO
CORRECTO PARA
DISPARAR AL
GLOBO, UTILIZANDO
EL CÁLCULO
MENTAL EN
ADICIONES Y
SUSTRACCIONES



Colegio Aurora
de Chile
CORMUN RANCAGUA

¡ESPERAMOS QUE EJERCITES Y
REFUERCES!
¡UN ABRAZO CARIÑOSO A LA
DISTANCIA!

