



Colegio Aurora
de Chile
CORMUN RANCAGUA

PROYECTO DE EJERCITACIÓN DE MATEMÁTICA AL HOGAR



4º BÁSICO

The image features six stylized, cartoonish faces of children of various ethnicities and ages, arranged around a central blue speech bubble. The children have large, expressive eyes and simple, friendly expressions. The central text is written in a clean, sans-serif font, with the title in yellow and the body text in dark blue.

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



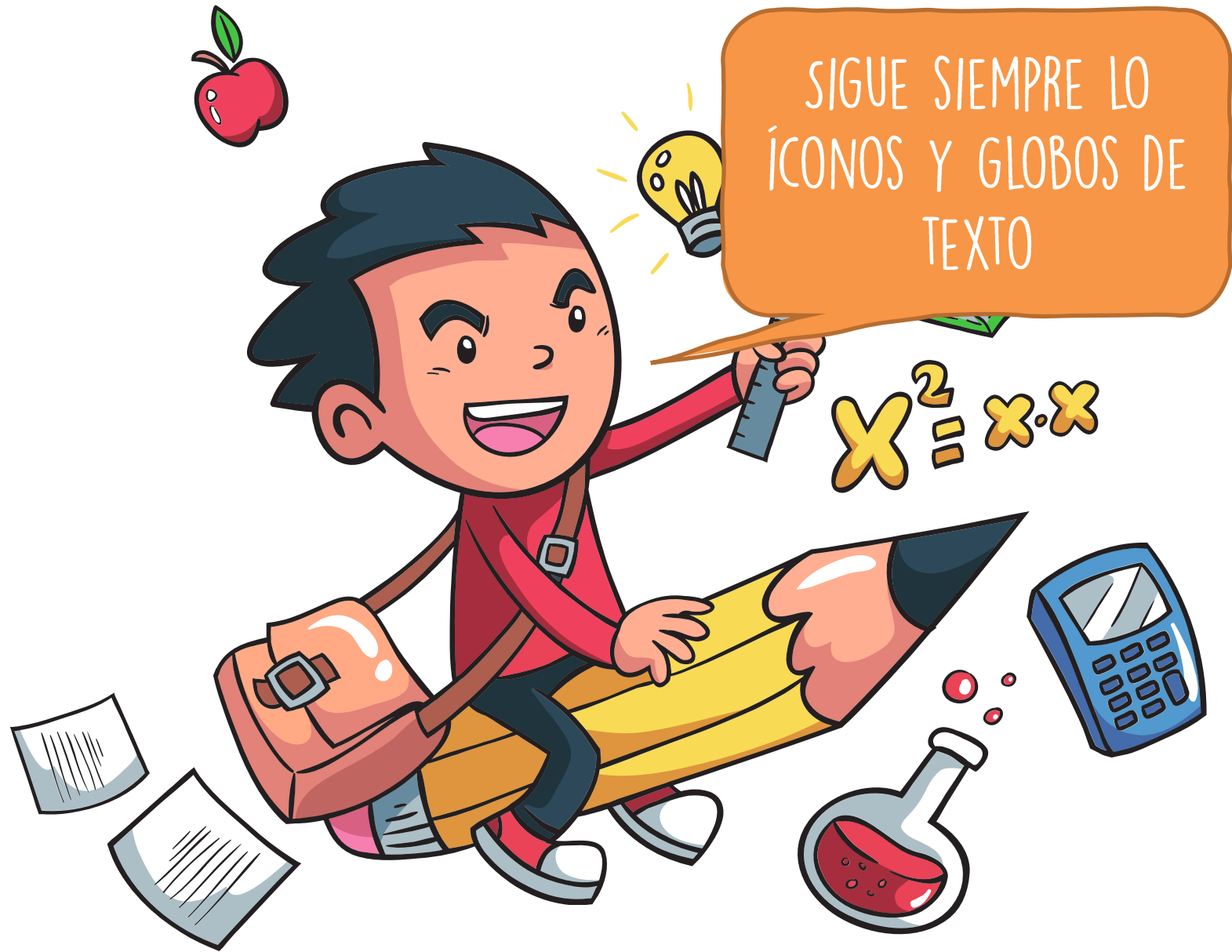
OBSERVAR EJEMPLO



REALIZAR ACTIVIDAD



JUGAR ONLINE

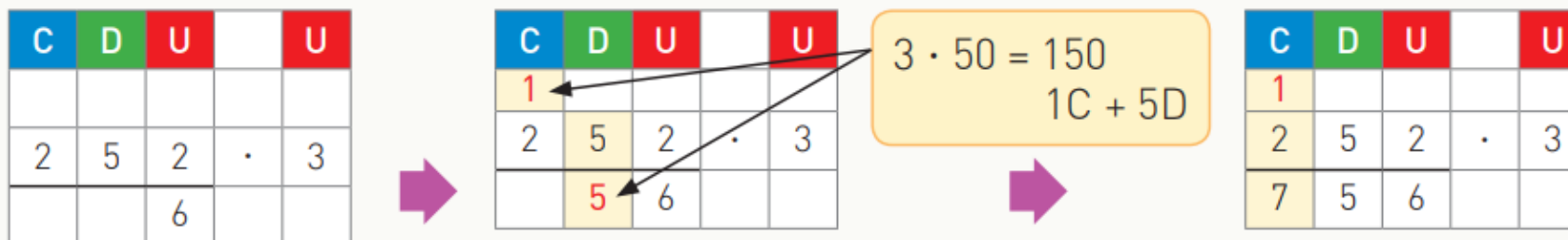




Recordar contenido



Para multiplicar números de 3 dígitos por otro de 1 dígito, puedes aplicar el algoritmo estándar. Esta estrategia consiste en multiplicar los dígitos del primer factor por el segundo factor de acuerdo a su valor posicional. Se comienza por el dígito en la posición de las unidades.



Al multiplicar aplicando el algoritmo, no debes olvidar:

$$10U = 1D$$

$$10D = 1C$$

$$10C = 1UM$$



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



Observar ejemplo



Observa el siguiente procedimiento para multiplicar de forma más directa.

Paso 1

C	D	U		U
	4			
1	1	6	.	8
		48		

Paso 2

C	D	U		U
1				
1	1	6	.	8
	12	8		

Paso 3

C	D	U		U
1				
1	1	6	.	8
9	2	8		



Realizar actividad

Resuelve.

a.

C	D	U		U
1	1	2	·	5

b.

C	D	U		U
1	4	2	·	4

c.

UM	C	D	U		U
	4	8	4	·	5

d.

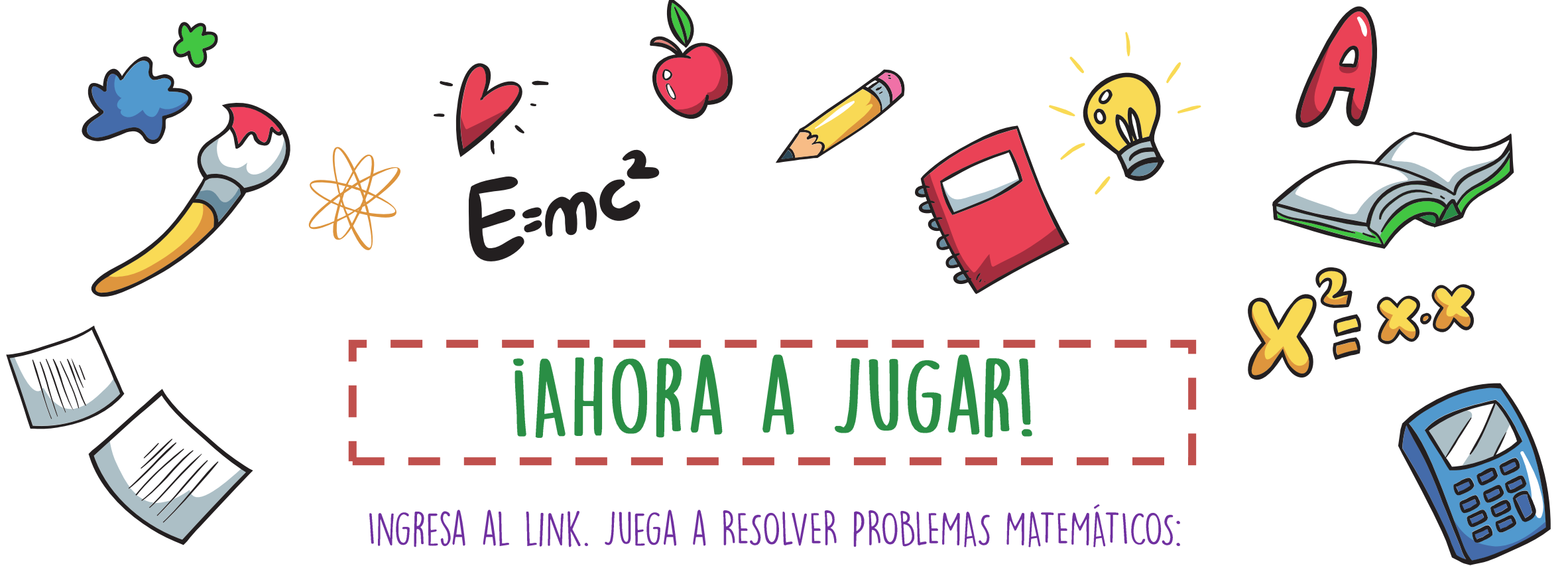
UM	C	D	U		U
	8	0	5	·	6

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





INGRESA AL LINK. JUEGA A RESOLVER PROBLEMAS MATEMÁTICOS:

<http://www.multiplicaresdivino.com.ar/juegos/>

PUEDES CONSULTAR LAS SIGUIENTES DIAPOSITIVAS PARA OBSERVAR EL FUNCIONAMIENTO DEL JUEGO

<http://www.multiplicaresdivino.com.ar/juegos/>

MULTIPLICAR ES DIVINO

Ingresa al
juego en
"Comenzar"

COMENZAR



<http://www.multiplicaresdivino.com.ar/juegos/>



Sigue las instrucciones de cada video para aprender las tablas de multiplicar



Colegio Aurora
de Chile
CORMUN RANCAGUA

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

