

*Comprometidos
con la educación.*

RECURSOS EDUCATIVOS DIGITALES

PRIMARIA 2^{DO} GRADO



UN PROGRAMA DE:

Telefónica
FUNDACIÓN

|  movistar


"la Caixa" Foundation

PRESENTACIÓN

Queridos docentes, estudiantes y padres de familia:

La actividad en las aulas se ha detenido, pero la educación no puede esperar. De ella depende el futuro de millones de niños y niñas. Se hace, por tanto, necesario romper con las paredes de la escuela y llevar la enseñanza y el aprendizaje allí donde estén todos ustedes.

Y es aquí donde entra en juego la tecnología, que permite superar las barreras físicas y llegar a más personas en menos tiempo, y programas de educación digital como “Comprometidos con la Educación”, que cuenta con recursos educativos y experiencias de enseñanza-aprendizaje innovadoras para docentes y estudiantes.

Fundación Telefónica México quiere contribuir a aliviar algunas de las consecuencias que esta crisis está teniendo sobre la educación, poniendo a disposición sus contenidos educativos de manera gratuita. Únicamente hará falta acceso a Internet y contar con un ordenador, tablet o teléfono móvil. El resto lo ponemos nosotros.

Para complementar el aprendizaje de los niños y niñas desde casa, ponemos a su disposición estos recursos educativos innovadores, revisados y catalogados por asignatura, de manera que tengan herramientas para reforzar el gran trabajo que hacen día a día junto con sus padres y docentes.

Reciban de parte de todo el equipo, nuestro reconocimiento y admiración por el trabajo que realizan en este tiempo de crisis, y cuenten con nuestro apoyo.

Alejandro Zamora Cervantes
Jefe de Proyectos Educativos
Fundación Telefónica México

*Comprometidos
con la educación.*

ÍNDICE

ESPAÑOL

- Ejercicio para consolidar la lecto escritura utilizando el método Fónico, Analítico, Sintético..... 10
- ¡Gol de Federico! (cuento)..... 10
- El día de Muertos (cuento)..... 10
- Poemas..... 11
- Mis manos..... 11
- Seamos amigos de nuevo..... 11

ÍNDICE

- Me divierto aprendiendo..... 12
- Junt@s construyamos la paz..... 12
- Libro de dinámicas y juegos. "Un amigo es"..... 12

*Comprometidos
con la educación.*



MATEMÁTICAS

- Matemáticas para niños..... 13
 - Cuadrados de 10 y triángulos de 15. (Pensamiento matemático)..... 13
 - Numeritos..... 13
 - Actividades de cálculo mental..... 14
 - Cálculo mental..... 14
 - Figuras (reconocimiento)..... 14
 - Actividades de lógica..... 15

ÍNDICE



• Cuadros mágicos (cálculo mental).....	15
• Actividades variadas (juego de la oca).....	15
• La numeración del 1 al 100.....	16
• Matemáticas (unidades y decenas).....	16
• Cálculo mental del 1 al 100 (resolución de problemas).....	16
• La familia del 100.....	17
• Me divierto aprendiendo (secuencias y figuras).....	17
• Formas y figuras geométricas.....	17
• Pienso y Peso (balanza).....	18

ÍNDICE



• Uno, dos y ninguno (cuerpos geométricos).....	18
• Aprengoo (cuerpos geométricos).....	18
• El nombre de los números.....	19
• Cálculo, numeración y cantidad.....	19
• Actividades de numeración.....	19
• Sumas y Restas (sin transformación).....	20
• Repasemos las tablas de multiplicar (del 1, 2 y 3).....	20
• Iniciación a problemas.....	20

ÍNDICE



- Actividades de geometría..... 21
- Medir el tiempo..... 21

*Comprometidos
con la educación.*

ÍNDICE

CIENCIAS

- Sombras..... 22
- El sistema solar..... 22

*Comprometidos
con la educación.*

Ejercicio para consolidar la lecto escritura utilizando el método Fónico, Analítico, Sintético.



La guía metodológica desarrolla el proceso de implementación en el aula, del método conocido como FAS.

¡Gol de Federico! (cuento)



Un cuento para leer en familia y apoyar a los chicos como poder salir de las adversidades y que pueden ser superadas.

El día de Muertos (cuento)



Narrado en versos rimados, se cuenta la historia del Día de Muertos con el pretexto de la visita anual abuela cada Dos de Noviembre.

Poemas



Nos muestra un conjunto de poemas escritos por una niña sobre sus pensamientos, su visión del mundo y sentimientos.

Mis manos



Una lectura que habla sobre los sentidos, los niños podrán conocer la función de sus sentidos por todo lo que les rodea.

Seamos amigos de nuevo



Lectura donde se trabajan las emociones, se aprende a controlar su enojo. Un cuento que tiene que ver con el rencor y el perdón.

Me divierto aprendiendo



Actividades para trabajar la secuencias, la lateralidad y armar.

Junt@s construyamos la paz



El documento hace referencia a la necesidad que existe de que todos trabajemos por construir un mundo de paz.

Libro de dinámicas y juegos. "Un amigo es"



Ofrece multitud de dinámicas de educación para fomentar y trabajar la amistad, la cooperación, la interculturalidad y la cultura gratuita.



MATEMÁTICAS

Cálculo mental del 1 al 100



Juego didáctico que trabaja con la numeración, el espacio y la lógica. El niño relaciona cantidades.

Cuadrados de 10 y triángulos de 15



Juego didáctico para trabajar el pensamiento matemático. El o la alumno(a) podrá colocar un número, el cual siempre será diferente dependiendo que figura elija.

Numeritos



Juego con 6 opciones de actividades de cálculo mental para sumar, restar, multiplicar, dividir, sumar y restar, de todo un poco.

**Comprometidos
con la educación.**



MATEMÁTICAS

Actividades de cálculo mental



Juego didáctico que incluye relacionar sumas de dos dígitos con sus resultados, además de anotar resultados de sumas y sopas de letras.

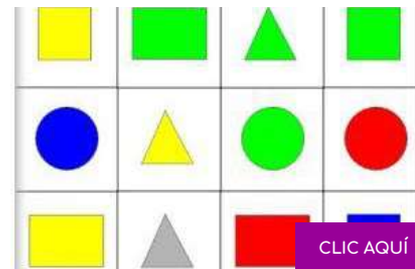
Cálculo mental



Juego con 6 opciones de actividades de cálculo mental para sumar, restar, multiplicar, dividir, sumar y restar y de todo un poco; operaciones básicas de dos dígitos.

Figuras

(reconocimiento)



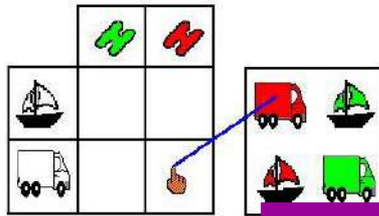
Juego con 43 actividades de reconocimiento de figuras básicas, asociando dicho reconocimiento a los colores básicos.

Comprometidos con la educación.



MATEMÁTICAS

Actividades de lógica



CLIC AQUÍ

Juego que contiene 3 niveles de reconocimiento de figuras geométricas básicas y características particulares.

Cuadrados mágicos (cálculo mental)

Quadrats Màgics

Pensa, calcula i assenyal!

6	2	15
1	5	9
8	3	4

Totes les columnes, línies i diagonals han de sumar el mateix nombre.
Pensa, calcula i assenyal!

Autor: Toni Àngel Malla. Tonigalic.com

CLIC AQUÍ

Es un juego didáctico en Jclic para hacer cálculos mentales: buscar el número que falta.

Actividades variadas (juego de la oca)

Numeración

- Números de dos cifras
- Números de tres cifras
- Números de cuatro cifras
- Números de cinco cifras

Juan José M...

CLIC AQUÍ

Juego de la oca: se lanza el dado y se avanza de acuerdo al número obtenido.

**Comprometidos
con la educación.**



MATEMÁTICAS

La numeración del
1 al 100

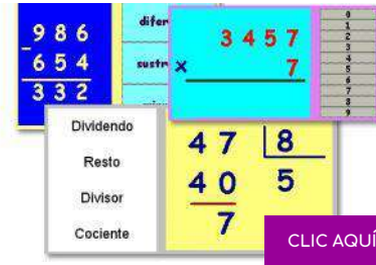


[CLIC AQUÍ](#)

Juego con 12 paquetes de actividades, 10 para estructurar cantidades en decenas y las otras dos de repaso general.

***Comprometidos
con la educación.***

Matemáticas (unidades y
decenas)



[CLIC AQUÍ](#)

Juego con diversas actividades enfocadas en repasar unidades, decenas y centenas relacionando las cantidades numéricas con su descomposición correspondiente.

Cálculo mental del 1 al 100
(resolución de problemas)



[CLIC AQUÍ](#)

Juego con 18 actividades para construir centenas a partir de sumas de dos cantidades en decenas.



MATEMÁTICAS

La familia del 100

LA FAMILIA DEL 100

Autor: María Eugenia Nuñez
eugenunuez@yahoo.com.ar

[CLIC AQUÍ](#)

Juegos con actividades para reforzar el aprendizaje de los números del 100 al 199, con ejercicios de descomponer números secretos.

***Comprometidos
con la educación.***

Me divierto aprendiendo (secuencias y figuras)



[CLIC AQUÍ](#)

Actividades para reforzar asociaciones numéricas, orden de secuencias, elaboración de rompecabezas, identificación de la derecha e izquierda, vocales, sumas sencillas y figuras geométricas.

Formas y figuras geométricas



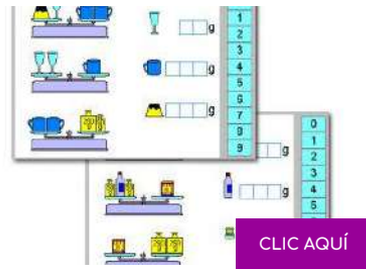
[CLIC AQUÍ](#)

Juego con 18 actividades que consiste en reforzar y reconocer las figuras geométricas básicas en objetos del entorno cercano al niño@



MATEMÁTICAS

Pienso y Peso (balanza)



Juego con seis paquetes de actividades en las que hay que deducir el peso de tres objetos distintos.

Uno, dos y ninguno (cuerpos geométricos)



Juego de identificación de cuerpos geométricos y asociación con elementos de la vida cotidiana; revisar solo “Preguntas y respuestas”.

Aprende (cuerpos geométricos)



Paquete de actividades para el aprendizaje de la geometría en educación primaria. Este extenso proyecto tiene 6 partes.

**Comprometidos
con la educación.**



MATEMÁTICAS

El nombre de los números



Un juego de relación para conocer cómo se escriben los números.

Cálculo, numeración y cantidad



Juego didáctico con diferentes actividades donde se presentan los números (con sonidos) y se les plantea a los alumnos identificar, relacionar y escribir las cantidades.

Actividades de numeración



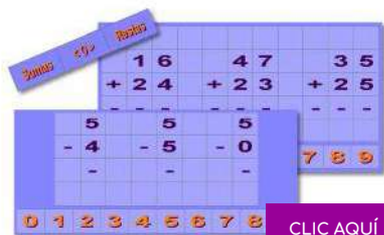
El bloque recomendado para segundo grado de primaria es: ¿jugamos con los números?

**Comprometidos
con la educación.**



MATEMÁTICAS

Sumas y Restas (sin transformación)



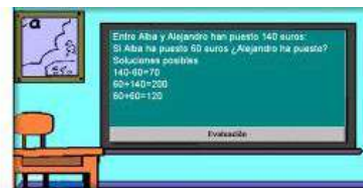
Breve paquete de operaciones de suma y resta sin transformación a resolver por el método de asociaciones.

Repasemos las tablas de multiplicar (del 1, 2 y 3)



Actividad para reforzar las tablas de multiplicar del 1,2 y 3 con ejercicios de relación y respuesta escrita.

Iniciación a problemas



Actividad dividida en cuatro sesiones. Se recomienda el nivel 1, el alumno debe elegir la solución o el procedimiento correcto.

**Comprometidos
con la educación.**



MATEMÁTICAS

Actividades de geometría



Esta aplicación está dirigida a los alumnos del 2º curso de primaria, para conocer las líneas: recta, curva, ondulada, espiral, poligonal.

**Comprometidos
con la educación.**

Medir el tiempo



Conjunto de actividades relacionadas con el tema de la medida del tiempo. El proyecto está creado para ser utilizado en quinto de educación primaria.

Actividades de geometría



Juego de 24 actividades donde el alumno podrá realizar asociaciones entre imágenes de objetos y sus siluetas.

***Comprometidos
con la educación.***

El sistema solar



Recurso con actividades dirigidas a ciclo inicial y ciclo medio de educación primaria con los nombres y ciertas características de los ocho planetas del sistema solar

Comprometidos con la educación.

UN PROGRAMA DE:

Telefónica
FUNDACIÓN

 movistar


"la Caixa" Foundation



@FTelefonicaMX



@fundaciontelefonica

<https://www.fundaciontelefonica.com.mx/>