

*Comprometidos
con la educación.*

RECURSOS EDUCATIVOS DIGITALES

PRIMARIA 1^{ER} GRADO

Versión 1.0

Última Actualización: 15 de mayo de 2020

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.*

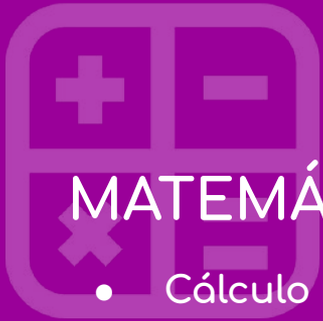
ÍNDICE

ESPAÑOL

- Juguemos con burbujas (alfabeto en español)..... 9
- Ficha de lectoescritura de la letra V 9
- Cuentos cortos 9
- ¿Por qué tenemos la B y la V en español si suenan igual?..... 10
- El tío vivo: Lengua 10
- Cuentos cortos (Cuentos para dormir) 10
- 9 meses, 9 cuentos 11

ÍNDICE

- Tairon el super tramposo (cuento) 11
- Me encantan los cuentos (cuento) 11
- ¡No te rindas, Josefina! Tachín Tachín. (cuento) 12
- El libro de la selva. (video)..... 12
- La llamita coja. (cuento) 12



MATEMÁTICAS

- Cálculo mental del 1 al 100 con resolución de problemas..... 13
 - A sumar 13
 - La numeración de 1 al 100 13
 - Piensa el peso 14
 - Formas 14
 - Numeración (Primer y segunda actividad) 14
 - Sumas hasta el 99 15

ÍNDICE



• Números del 1 al 10	15
• Resolvamos problemas. (suma y resta hasta el 10)	15
• Fitxes amagades (lógica matemática)	16
• Iniciación a problemas	16
• El nombre de los números	16
• Descomposición de los números.....	17
• Las manzanas (sumas y restas).....	17
• Contemos.....	17
• Sumas y restas (operaciones de 2 dígitos).....	18

ÍNDICE



- Actividades de cálculo mental (suma y resta)..... 18
- Regletas (sumas)..... 18
- Actividades de lógica (figuras geométricas)..... 19
- Frutas y mates (sumas)..... 19
- Actividades de enriquecimiento intelectual (pensamiento matemático)..... 19

CIENCIAS

- ¡Que ruido! La vida de los delfines..... 20
- ¿La tierra es un ser vivo?..... 20
- Evolución humana: árbol de familia..... 20
- El cuerpo humano..... 21

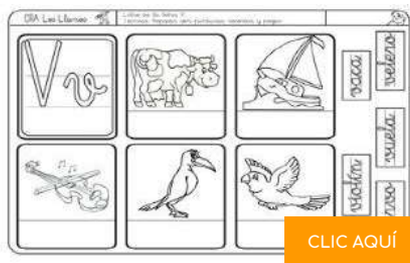
ESPAÑOL

Juguemos con burbujas (alfabeto en español)



Juego donde los alumnos podrán identificar las letras del alfabeto además de trabajar con letras mayúsculas y minúsculas.

Ficha de lectoescritura de la letra V



Es un imprimible para que los alumnos iluminen cosas que inician con la letra "V" además de poder asociar cada imagen con su nombre.

Cuentos cortos



Este recurso cuenta con distintos cuentos cortos que pueden leerse o escucharse.

**Comprometidos
con la educación.**

ESPAÑOL

¿Por qué tenemos la B y la V si suenan igual?



Es un vídeo en youtube que nos explica la diferencia entre B y V.

El tío vivo: Lengua



Se recomienda sólo la primera actividad, que trabaja el uso del diccionario.

Cuentos cortos (Cuentos para dormir)



Son una serie de cuentos cortos y audiocuentos para fomentar la lectura.

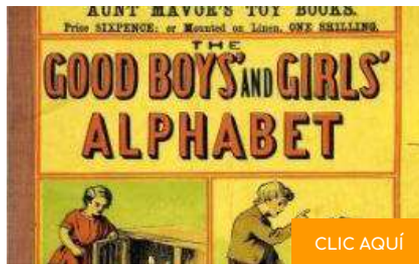
**Comprometidos
con la educación.**

9 meses, 9 cuentos



Experiencia de Irene González Collado, maestra de Educación Infantil para iniciar a sus alumnos en la lectoescritura.

Tairon el super tramposo (cuento)



El grande y malvado Tyrone, el dinosaurio gana todos los juegos de la Isla del Pantano trampeando hasta que frustra su propio intento.

Me encantan los cuentos (cuento)



Este es un breve cuento que relata por qué a un niño le gustan los libros de cuentos.

¡No te rindas, Josefina!

Tachín Tachín



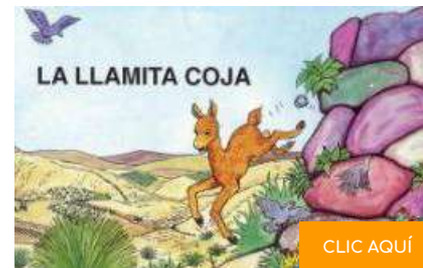
Josefina, una pingüina joven, está desanimada por su falta de éxito en la escuela, pero descubre que es mejor intentarlo que rendirse.

El libro de la selva



En este proyecto ABP se ha escogido El libro de la selva de Rudyard Kipling como hilo conductor de una iniciativa transmedia bilingüe.

La llamita coja



El cuento presenta las muestras recíprocas de amistad entre una pareja de esposos y una llama.

***Comprometidos
con la educación.***



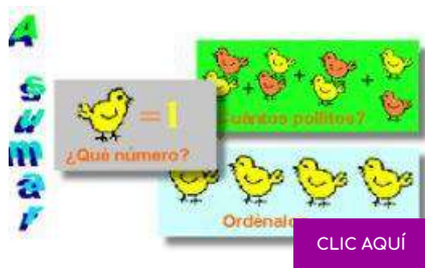
MATEMÁTICAS

Cálculo mental del 1 al 100



El paquete de actividades está dirigido a niños de 6 a 12 años, se trata del cálculo mental del 1 al 100.

A sumar



A sumar es un contenido didáctico publicado en Zona Clic. Tienes una notable colección de aplicaciones interactivas similares en su biblioteca.

La numeración del 1 al 100



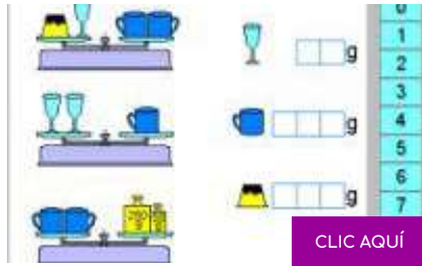
Consta de 12 paquetes de actividades, uno para cada decena y dos más de repaso global.

**Comprometidos
con la educación.**



MATEMÁTICAS

Piensa el peso



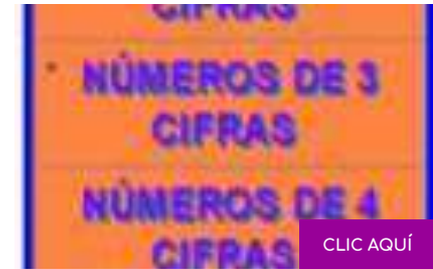
Seis paquetes de actividades en las que hay que deducir el peso de tres objetos distintos.

Formas



La actividad consiste en reconocer las figuras geométricas básicas en objetos del entorno cercano al niño/a.

Numeración (Primer y segunda actividad)



Paquete de actividades para trabajar: lectura y escritura de números; números anterior y posterior y ordenación.

***Comprometidos
con la educación.***



MATEMÁTICAS

Sumas hasta el 99



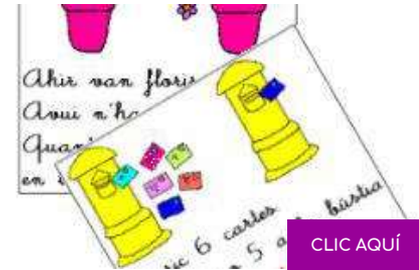
Paquete de actividades para trabajar las sumas con números de dos cifras.

Números del 1 al 10



Con esta aplicación de clic se intenta que los niños y niñas se formen imágenes de cada número con los instrumentos más usados en la escuela

Resolvamos problemas.
(suma y resta hasta el 10)



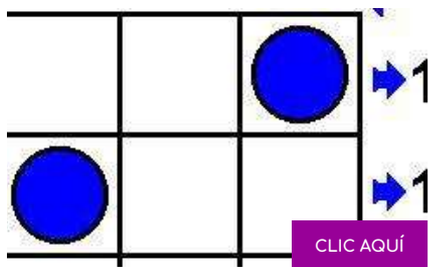
Conjunto de 50 problemas matemáticos simples basados en operaciones de sumar y restar, dirigidos al ciclo inicial de primaria.

**Comprometidos
con la educación.**



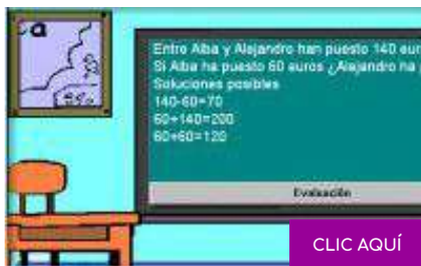
MATEMÁTICAS

Fitxes amagades (lógica matemática)



Actividades de lógica matemática en las que se trata de descubrir dónde están escondidas 4 fichas.

Iniciación a problemas



El paquete se divide en cuatro sesiones donde hay diferentes problemas en los que el alumno debe elegir la solución o el procedimiento correcto.

El nombre de los números



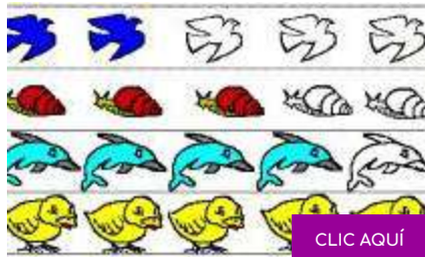
Paquete de actividades para trabajar el nombre de los números, dirigido a educación infantil y al ciclo inicial de primaria.

**Comprometidos
con la educación.**



MATEMÁTICAS

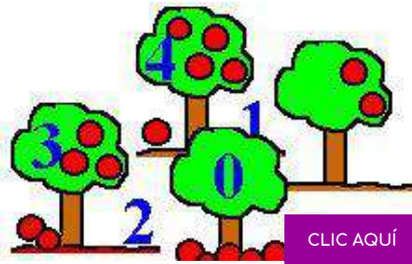
Descomposición de los números



Ejercicios dirigidos a educación infantil y ciclo inicial de primaria; se plantean actividades de iniciación a la suma y a la resta

Comprometidos con la educación.

Las manzanas (sumas y restas)



Actividades de introducción a la suma y a la resta para educación infantil y ciclo inicial de primaria basadas en la canción "cinco manzanas en el árbol hay".

Contemos

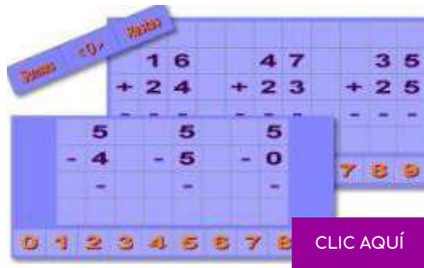


Actividades para conocer los números desde el cero hasta el 10, organizadas en ocho niveles (contamos hasta el 3, hasta el 4... Hasta el 10).



MATEMÁTICAS

Sumas y restas
(operaciones 2 dígitos)



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

Actividades de cálculo mental (suma y resta)

$$5 + 6 = ?$$
$$5 \times ? = 20$$
$$8 - ? = 3$$

CLIC AQUÍ

Consiste en tres bloques de paquetes de actividades dirigidas a los ciclos inicial, medio y superior, con una graduación de contenidos y niveles de dificultad.

Regletas (sumas)



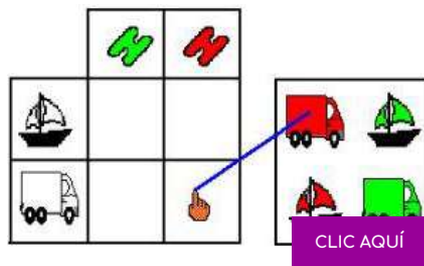
En este paquete de actividades se plantean distintos ejercicios con las regletas Cuisenaire.

**Comprometidos
con la educación.**



MATEMÁTICAS

Actividades de lógica (figuras geométricas)



Conjunto formado por tres paquetes de actividades: bloques lógicos 1; bloques lógicos y productos cartesianos.

Frutas y mates (sumas)



Actividades dirigidas a alumnos de educación infantil y primer ciclo de educación primaria sobre las frutas.

Actividades de enriquecimiento intelectual



Las actividades están repartidas, según distintos grados de dificultad, en los tres ciclos de primaria: Inicial, Medio y Superior.

**Comprometidos
con la educación.**

¡Que ruido! La vida de los delfines



Los alumnos podrán descubrir de forma interactiva cómo son los delfines, de qué modo viven, qué comen y cómo se comunican.

¿La tierra es un ser vivo?



"En los años 70, James Lovelock y Lynn Margulis formularon una idea que explica muchas cosas sobre nuestro planeta: La hipótesis de Gaia."

Evolución humana: árbol de familia



Este recurso muestra la evolución humana por medio de la imagen de un árbol de familia.

El cuerpo humano



Paquete de actividades sobre el cuerpo humano: los aparatos digestivo, excretor, locomotor, respiratorio, reproductor y circulatorio.

Comprometidos con la educación.

UN PROGRAMA DE:

Telefónica
FUNDACIÓN

 movistar


"la Caixa" Foundation



@FTelefonicaMX



@fundaciontelefonica

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