

JUGAMOS CON LAS MATEMÁTICAS

¡HOLA DE NUEVO!

¿QUÉ TAL SI AHORA JUGAMOS CON LOS NÚMEROS?

E, INFANTIL

(Para jugar tienes que pinchar en cada imagen).

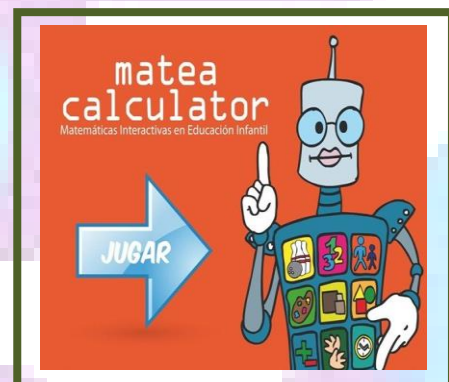


SUMA MONEDAS

Manojo y Hexamano han decidido reunir sus ahorros para comprarle un regalo de cumpleaños a Velila. Te toca a ti ayudarles con la suma

MATEA CALCULATOR.

Juegos de matemáticas para alumnos de 3, 4 y 5 años: numeración, colores, tamaños, formas, orientación espacial, etc



DIBUJOS ESCONDIDOS

Sigue la serie numérica para descubrir los dibujos escondidos.

LÓGICA –MATEMÁTICA EN INFANTIL



APRENDEMOS MATEMÁTICAS MANIPULANDO Y JUGANDO

CINCO ACTIVIDADES CON NÚMEROS SENCILLAS Y DIVERTIDAS- Para identificar la grafía de los primeros números y asociar con la cantidad:

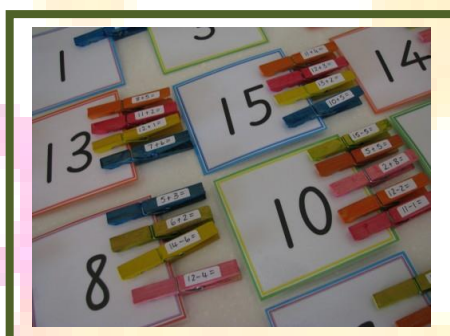
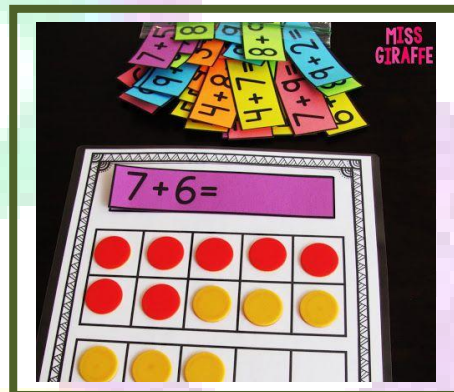


**ACTIVIDADES
CON NÚMEROS**
a partir de 3 años

- Buscar el número escondido.
- Relacionar número con cantidad.
- Memory.
- ¿Qué número falta?
- Cada vaso en su lugar.

<https://www.imageneseducativas.com/75-nuevos-juegos-matematicos-conteo-numeros-operaciones-basicas-etc/juegos-para-trabajar-las-matematicas-numeros-y-conteo-4/>

-Os proponemos una serie de juegos y maquetas muy sencillas de fabricar y con materiales que normalmente tenemos a mano, como fieltro, pinzas de la ropa, cuentas, legos, etc. Juegos del tipo de estos que os presentamos aquí:



E. PRIMARIA

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS JUGANDO (Para jugar pincha en cada imagen).

¿Cuántos huevos hay en 4 huerteras?



16 12 20

SOLUCIÓN:
- En 4 hay

mundo primario


PARA 1º DE PRIMARIA

- Problemas de completar datos.
- Problemas de restas y comparación.
- Problemas con sumas de sumandos iguales.
- Problemas de contar y sumar.
- Problemas de contar y agrupar.
- Problemas de elegir sumas o restas.
- Problemas de sumar y restar.

PARA 2º DE PRIMARIA

- Frases posibles e imposibles.
- Resolución de problemas: método / método división/agrupar / partes iguales.
- Hallar datos ocultos partiendo de la solución.
- Problemas de cambio y combinación.
- Comprensión de gráficas de barras.
- Problemas de combinación y restas / con tres sumandos/ combinados.

En un contenedor amarillo caben 30 envases de plástico. Si hay 6 contenedores amarillos ¿Cuántos envases de plástico caben?



a) 30 contenedores de plástico y 6 envases

b) Envases de plástico que caben en 6 contenedores


c) Envases que caben en 1 contenedor

d) 30 envases y 6 contenedores

Un equipo de rugby cuenta al iniciar el partido con 15 jugadoras. Antes de finalizar han expulsado a 3. ¿Con cuántas jugadoras ha terminado el equipo?

a) $15 + 3$

b) $15 - 3$



PARA 3º DE PRIMARIA

- Elección de una operación / de datos / de datos de acuerdo a la pregunta / de las operaciones y su orden.
- Problemas de dos operaciones y su orden.
- Resolución de tablas.
- Comparación de precios.
- Problemas con multiplicaciones / con divisiones.
- Datos combinados / Identificación de datos.

PARA 4º DE PRIMARIA

- Problemas con errores.
- Escoge la pregunta.
- Datos en carteles.
- Comparar carteles.
- Resultados que varían.
- Tabla con pictogramas.


En una granja hay 356 vacas y cada vaca da 840 litros de leche al año ¿Cuánta leche producen en la granja en un año?

399.111 litros

299.569 litros

299.040 litros


299.020 litros



- Problemas con multiplicaciones / con divisiones / en textos.

3 personas viajan en un autobús llevando 4 maletas cada uno. Cada maleta está llena de 5 prendas. ¿Cuánta ropa hay?

a) $3 \times 4 \times 5$
 b) $3 + 4 \times 5$
 c) $(3 + 4) \times 5$
 d) $3 + (4 \times 5)$



PARA 5º DE PRIMARIA


- Problemas de más de una operación / completar el resultados/ con más de una solución / con fracciones / de porcentajes / de números decimales.
- Escoge la operación.
- Estima el resultado.
- Gráficos complejos.

PARA 6º DE PRIMARIA

- Escoger operaciones combinadas.
- Comparación de problemas.
- Datos que confunden.
- Empezando por el final.
- Problemas con falta de datos / de conteo / problemas en textos.
- Hallar áreas de polígonos.
- Números positivos y negativos.
- Números mixtos.

Un horno ha hecho 145.894 magdalenas. Tienen cuatro modelos de palés de transporte con cajas. ¿Cuáles puede utilizar sin que le quede ninguna magdalena suelta?

238 magdalenas
 365 magdalenas
 541 magdalenas
 197 magdalenas



http://www.polavide.es/rec_polavide0809/problemas_etapas1/problema_etapas_1.html

OPERACIONES CON NÚMEROS NATURALES



CÁLCULO MENTAL

Cálculo mental jugando con los animales de la granja.

OPERACIONES

Consigue el gran trofeo de operaciones superando todas las pruebas.

Operaciones

Consigue el Gran Trofeo de Operaciones de Mundo Vedoque superando todas las pruebas. No son fáciles, pero confiamos en que tú puedes lograrlo.





TABLAS DE MULTIPLICAR

Actividades para aprender, repasar y jugar con las tablas de multiplicar.

USA EL COCO

UN MONTÓN DE PROBLEMAS



PROBLEMAS INTERPEQUES

Problemas en cuya resolución intervienen las cuatro operaciones básicas: suma, resta, multiplicación y división. Y también problemas variados.

¡HOLA! SOY PENCIL

¿POR DÓNDE EMPEZAMOS?

Problemas de: sumar; restar; sumar y restar; multiplicar; dividir; de medidas y de todo un poco.

