



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN
COMPLEJO EDUCATIVO LIBERTADOR BOÍVAR
MIRAFLORES ESTADO MONAGAS



Docentes: Sulmary Bejas
4to Grado "B"
II: Momento Pedagógico
PA: Estado Monagas

Recepción: semana presencial

Orientaciones generales:



Las actividades serán revisadas en físico en la semana presencia: **22/01/02024**



LUNES: 15/01/2024




- Realiza un escrito ilustrado sobre el Día del Maestro.
- Describe y dibuja a tu maestra


Martes: 13/01/2024

Área: matemática

Contenido: Adición y sustracción de números naturales



SUMA




¿QUÉ ES LA SUMA?

La **suma** es una **operación** aritmética que consiste en **reunir** varias **cantidades** en **una sola** y se representa con el signo de **más** "+"

OTROS SIGNIFICADOS DE LA SUMA

JUNTAR
AGREGAR
AÑADIR
UNIR


ELEMENTOS DE LA SUMA

SIGNO → 

325 ← SUMANDO

127 ← SUMANDO

452 ← RESULTADO



Resta o Sustracción

- Es una operación matemática en donde a un número dado se le sustrae una parte de el y se obtiene un nuevo de menor valor.

PARTES DE LA RESTA

- MINUENDO:** Es la cantidad mayor. Es el primer término de la operación.
- SUSTRAENDO:** Es la cantidad con el menor valor, y ocupa el segundo término en la operación.
- DIFERENCIA:** Es el resultado de la operación realizada.
- SIGNO MENOS:** Es el signo matemático que indica la operación, se lee signo menos

Resolver: adiciones y sustracciones

$$\begin{array}{r} 29.183 \\ +23.455 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40.625 \\ + 9.655 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13.450 \\ + 83.988 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51.285 \\ +29.042 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55.229 \\ -30.117 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86.633 \\ - 63.400 \\ \hline \end{array}$$

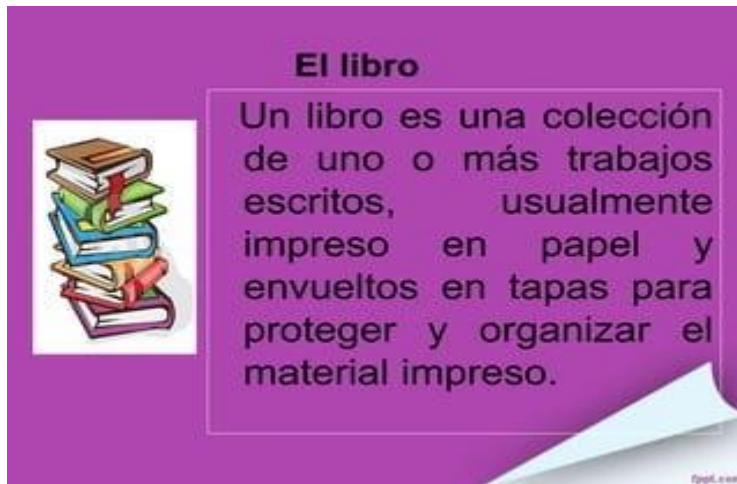
$$\begin{array}{r} 92.748 \\ - 41.404 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93.384 \\ - 82.161 \\ \hline \end{array}$$

Miércoles: 17/01/2024

Área: Lenguaje y comunicación

Contenido: El libro y sus partes



Construye un libro, con el material de tu preferencia sobre la Ciudad de Maturín

Fecha de entrega y exposición de tu libro el día viernes 26 de enero


Jueves: 18/01/2024

Área: Matemática

Contenido: Propiedades de la adición

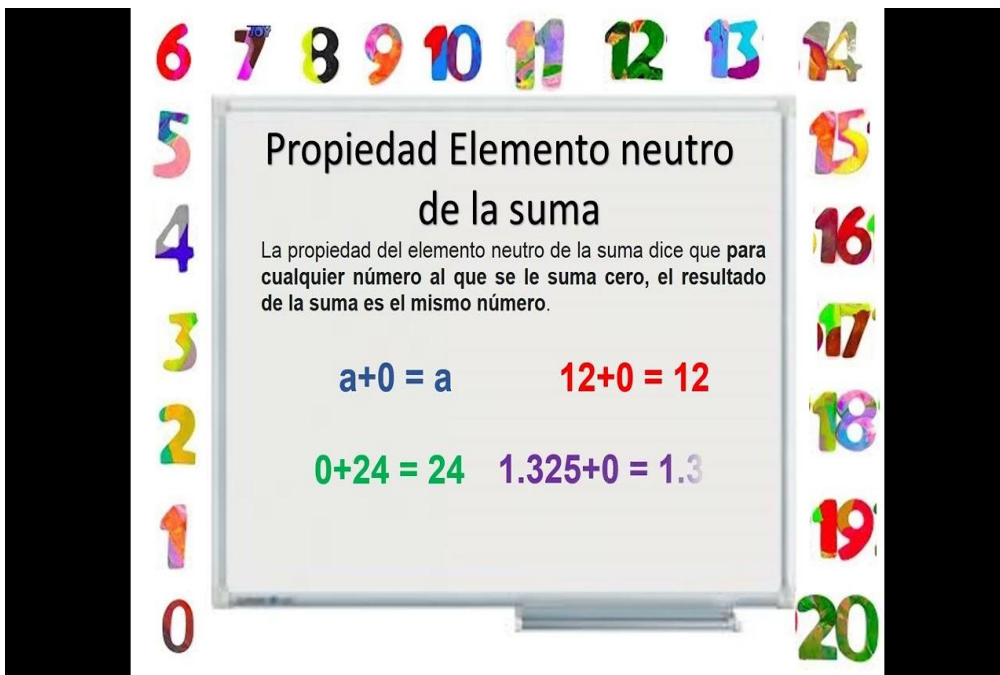
PROPIEDADES DE LA SUMA

<p>Commutativa</p> <p>El orden de los sumandos no altera el resultado final de la suma</p> $\begin{array}{r} 21 + 13 = 13 + 21 \\ \swarrow \quad \searrow \quad \swarrow \quad \searrow \\ 34 \quad \quad 34 \end{array}$	<p>Asociativa</p> <p>Si asociamos los sumandos de distinta manera, el resultado de la suma no varía</p> $\begin{array}{r} (12 + 3) + 6 = 12 + (3 + 6) \\ \swarrow \quad \searrow \quad \swarrow \quad \searrow \\ 15 + 6 \quad \quad 12 + 9 \\ \swarrow \quad \searrow \quad \swarrow \quad \searrow \\ 21 \quad \quad 21 \end{array}$
--	---



Propiedad Elemento neutro de la suma

La propiedad del elemento neutro de la suma dice que para cualquier número al que se le suma cero, el resultado de la suma es el mismo número.

$$\begin{array}{l} a + 0 = a \quad \quad 12 + 0 = 12 \\ 0 + 24 = 24 \quad 1.325 + 0 = 1.3 \end{array}$$


Resuelve en tu cuaderno los siguientes ejercicios:

PROPIEDAD CONMUTATIVA

Si **CAMBIAMOS** los sumandos de orden el resultado es el mismo



$$\begin{array}{c} 42 + 23 = 23 + 42 \\ \swarrow \searrow \quad \swarrow \searrow \\ \boxed{65} \quad \boxed{65} \end{array}$$

$22 + 13 = 13 + \quad$ $\swarrow \searrow \quad \swarrow \searrow$ $\boxed{} \quad \boxed{}$	$103 + 24 = \quad + \quad$ $\swarrow \searrow \quad \swarrow \searrow$ $\boxed{} \quad \boxed{}$
$363 + 34 = \quad + \quad$ $\swarrow \searrow \quad \swarrow \searrow$ $\boxed{} \quad \boxed{}$	$509 + 18 = \quad + \quad$ $\swarrow \searrow \quad \swarrow \searrow$ $\boxed{} \quad \boxed{}$
$415 + 141 = \quad + \quad$ $\swarrow \searrow \quad \swarrow \searrow$ $\boxed{} \quad \boxed{}$	$122 + 58 = \quad + \quad$ $\swarrow \searrow \quad \swarrow \searrow$ $\boxed{} \quad \boxed{}$
$600 + 267 = \quad + \quad$ $\swarrow \searrow \quad \swarrow \searrow$ $\boxed{} \quad \boxed{}$	$780 + 220 = \quad + \quad$ $\swarrow \searrow \quad \swarrow \searrow$ $\boxed{} \quad \boxed{}$
$800 + 24 = \quad + \quad$ $\swarrow \searrow \quad \swarrow \searrow$ $\boxed{} \quad \boxed{}$	$43 + 50 = \quad + \quad$ $\swarrow \searrow \quad \swarrow \searrow$ $\boxed{} \quad \boxed{}$

Aplica la propiedad Asociativa de la suma y resuelve.

$$(220 + 150) + 101 = 220 + (150 + 101)$$

$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{} + \boxed{}$$

$$\boxed{} = \boxed{}$$

$$(135 + 105) + 430 = 135 + (105 + 430)$$

$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{} + \boxed{}$$

$$\boxed{} = \boxed{}$$

$$(300 + 325) + 100 = 300 + (325 + 100)$$

$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{} + \boxed{}$$

$$\boxed{} = \boxed{}$$

NOTA:

Para el día jueves 25 de enero, prueba práctica de matemática: adición, sustracción y propiedades de la adición de números naturales.

Viernes: 19/01/2024

Área: Cultura

Contenido: Estado Monagas

Monagas es uno de los Estados que conforman la Unión Venezolana, ubicado en la región nororiental del país. Limita por el este con el estado Delta Amacuro y el Océano Atlántico, por el sur con el estado Bolívar, por el oeste con el estado Anzoátegui y por el norte con el estado Sucre. Es un estado en pleno desarrollo industrial que recobra mucha importancia para el país. El estado debe su nombre a José Tadeo y José Gregorio Monagas. La población es de 905.443, según el censo 2011 del INE. Su capital es Maturín.



Símbolos Patrios del Estado Monagas

Bandera:



Escudo:



HIMNO PATRIÓTICO A MATURÍN

CORO

*Por la patria haya toques de diana;
Por la patria resuene el clarín;
Y conserve la paz siempre ufana
De su historia la fiel Maturín.*

I

*Maturín, tus llanuras y vegas,
Altas cumbres y bosques umbríos,
Tus hermosas, palmeras y ríos,
Son de dicha de gran porvenir.
Ignorada del mundo, tú eres,
Lo que expresa orgulloso tu escudo:
"haz de bienes y glorias que pudo
Sus derechos a ser libre reunir".*

II

*De Monagas el nombre que llevas
Maturín, otros mil enaltece:
Fue tu hijo preclaro y merece
Que Ribas, Bermúdez y Piar.
Entre todos resaltan aquellos
Que con Sanz, Paz Castillo y Zaraza,
Por el timbre debido a tu raza,
Fueron héroes de ella a la par.*

III

*Cinco acciones campales libraron:
Tres de gloria, las otras de duelo;
Y en todas le cupo a tu suelo
El renombre, la fama, el honor.*

*Jamás quiso rendirse tu plaza
Al feroz español, al canario,
Ni al de América, vil mercenario
Que, sirviéndole al rey, fue traidor.*

IV

*De tus propias cenizas alzada,
Como el fénix tornaste a la vida:
Y ya puedes del lampo atraído,
A más altos destinos volar.
Alas tienes: las armas guerreras
Vuelve un hacha, un arado, una sierra,
Y veras que tus hijos la tierra
Pan les brinda, ventura y hogar.*

Investiga y copia en tu cuaderno

- ¿Cuáles son las costumbres y tradiciones del estado Monagas?
- ¿Cuál es la cultura del Estado Monagas?
- ¿Cuál es la actividad económica del Estado Monagas?



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN
COMPLEJO EDUCATIVO LIBERTADOR BOÍVAR
MIRAFLORES ESTADO MONAGAS



Docente: Juan González

Área: Educación Física, Recreación y Deporte

1ra Guía

4to Grado "B"

II: Momento Pedagógico

Actividad:

- 1) ¿Qué es el pulso?
- 2) ¿Cuáles son las partes, donde nos ubicamos el pulso en educación física?
- 3) Importancia del pulso en educación física
- 4) ¿Qué es la potencia anaeróbica?
- 5) ¿Qué es la capacidad aeróbica?