



MÓDULO DE MATEMÁTICA

NOMBRE DEL DOCENTE: EVELIA MEDINA, Y ADRIANA BETHANCOUR

ASIGNATURA: MATEMÁTICA

GRADO: Primero 1° A-B

FECHA: Semana del 4 al 8 de mayo 2020

INTRODUCCIÓN AL TEMA:

Dios los bendiga y sigamos con entusiasmo aprendiendo. Esta semana vamos a continuar aprendiendo los términos de la suma o adición.

TÉRMINOS DE LA SUMA

$$\begin{array}{r} 125 \longrightarrow \text{Sumando} \\ + 64 \longrightarrow \text{Sumando} \\ \hline 189 \longrightarrow \text{Suma o total} \end{array}$$

Los términos de la adición son: sumandos y suma o suma total.

* Sumandos son las cantidades que se agrupan para formar una sola.

* Suma o total es el resultado de la agrupación o unión de dos o más cantidades en una sola.

Objetivos:

* Maneja los procedimientos de las operaciones básicas con números naturales, para resolver correctamente problemas de su entorno.

* Practica la correcta escritura de los números.

COMPETENCIAS:

Comunicativa, Pensamiento lógico Matemático, Creatividad Artística,

ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE SOBRE LOS CONTENIDOS:

Actividad 1: Utilizar y aprender los términos de la suma al momento de realizar la operación

Actividad 2: Descomponer números hasta del 3 al 10.

Actividad 3: Practica de conteo y trazo de los números.

EVALUACIÓN (FORMATIVA/SUMATIVA)

Formativa.

BIBLIOGRAFÍA (WEB, LIBROS DE TEXTO, ETC.)

Trabajos en cuadernos.

CENTRO BILINGÜE DE FORMACION INTEGRAL NUESTRA SEÑORA DE LA MERCED

TALLER PRACTICO

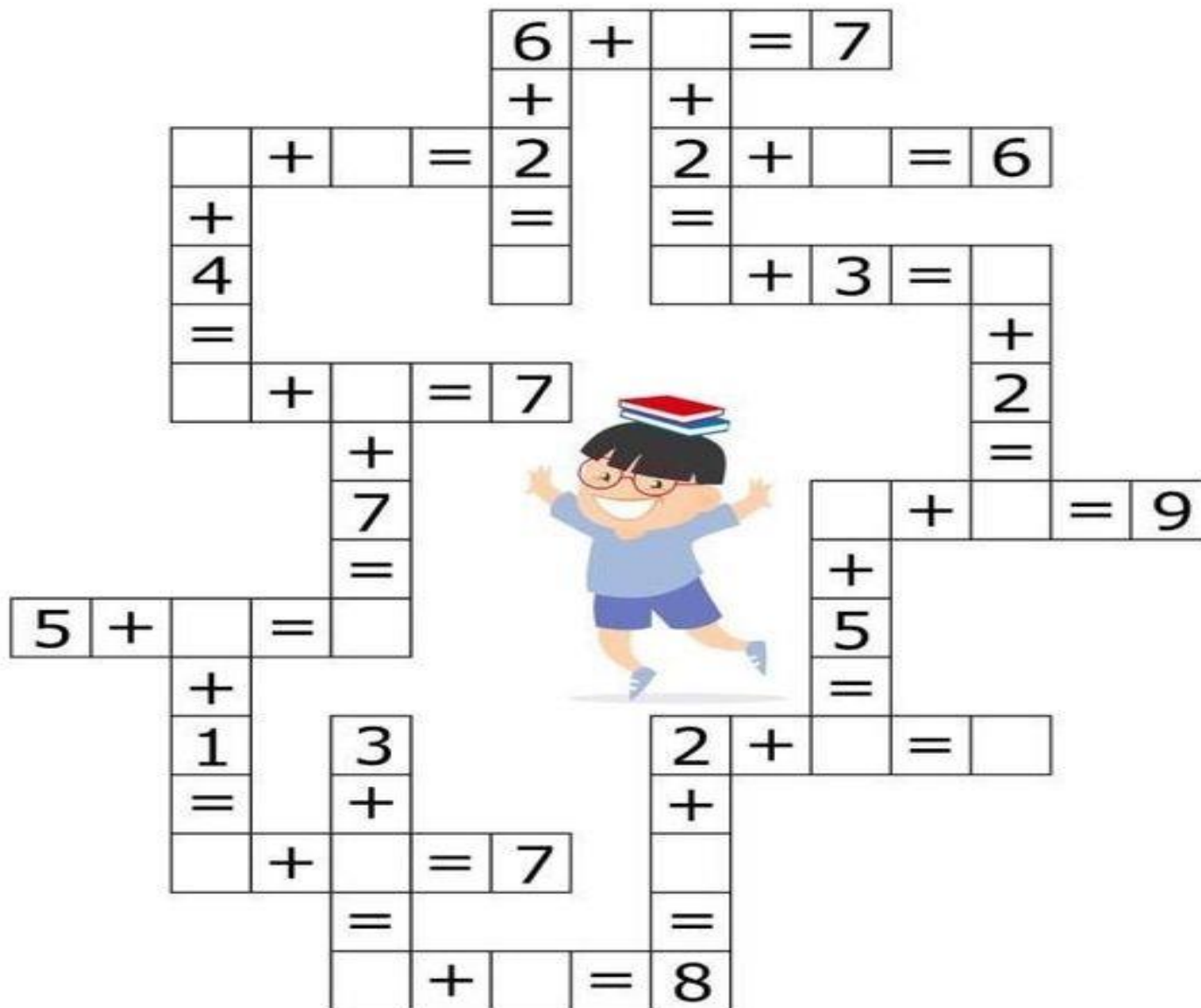
ACTIVIDAD 1.

Escribe la fecha: Hoy es.....

Indicaciones:

1. Todas las actividades deben ser escritas en el cuaderno, con la fecha completa.
2. Oriente a los niños para que escriban correctamente y manejen el espacio del renglón.
3. Transcríbale el crucigrama al niño al cuaderno, puede poner una figura en el centro.
4. Utiliza las tapitas para encontrar el número que te hace falta para completar la suma del crucigrama.

Realiza el siguiente crucigrama y diviértete sumando.



The crossword puzzle grid contains the following addition problems:

- Top row: $6 + \square = 7$
- Second row: $\square + \square = 2$ (left), $2 + \square = 6$ (right)
- Third row: $4 + \square = \square$ (left), $\square + 3 = \square$ (right)
- Fourth row: $\square + \square = 7$ (left), $\square + 2 = \square$ (right)
- Fifth row: $\square + 7 = \square$ (left), $\square + \square = 9$ (right)
- Sixth row: $5 + \square = \square$ (left), $\square + 5 = \square$ (right)
- Seventh row: $1 + \square = \square$ (left), $3 + \square = \square$ (right), $2 + \square = \square$ (right)
- Eighth row: $\square + \square = 7$ (left), $\square + \square = \square$ (right)
- Ninth row: $\square + \square = \square$ (left), $\square + \square = 8$ (right)

CENTRO BILINGÜE DE FORMACION INTEGRAL NUESTRA SEÑORA DE LA MERCED

TALLER PRACTICO

ACTIVIDAD 2.

• **Indicaciones:**

- Transcriba en el cuaderno cada taller en páginas diferentes, si el niño puede escribir que escriba él con ayuda del adulto.
 - Oriente a los niños para que escriban correctamente y manejen el espacio del renglón.
1. Espero que te diviertas descomponiendo los siguientes números.
 2. Al descomponer los números estas jugando y a la vez aprendes mas rapido a sumar.
 3. Puedes realizar dos dibujos de las casitas por páginas.
 4. Si puedes realiza los dibujitos para hacerlo más divertido.

Zahlenbis 10 zerlegen

Nummer 3

3	
2	
1	

Nummer 4

4	
3	
2	
1	

Nummer 5

5	
4	
3	
2	
1	

Nummer 6

6	
5	
4	
3	
2	
1	

© 2015 Schöner Lernen

Zahlenbis 10 zerlegen

Nummer 7

7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	

Nummer 8

8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	

Nummer 9

9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	

Nummer 10

10	
9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	

© 2015 Schöner Lernen



CENTRO BILINGÜE DE FORMACION INTEGRAL NUESTRA SEÑORA DE LA MERCED

TALLER PRACTICO

ACTIVIDAD 3. Escribe la fecha: Hoy es

- Todas las actividades deben ser escritas en el cuaderno, con las fechas completas.
- Oriente a los niños para que escriban correctamente y manejen el espacio del renglón.
- Transcribir la actividad para que el niño luego desarrolle la actividad.
- Repaso del conteo y escritura de los números del 10 al 20.

CONOCE LOS NUMEROS DEL 10 AL 20

* Escribe los números del 10 al 20.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

* Escribe los números del 20 al 10.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

* Escribe el nombre de estos números

18

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

16

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

15

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

13

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

14

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

12

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

* Ordena de mayor a menor.

5 - 16 - 14

--	--	--

12 - 15 - 11

--	--	--

