



ASIGNATURA /ÁREA/DIMENSIONES	Matemáticas	GRADO:	Tercero 2
PERÍODO:	Segundo	AÑO:	2024
NOMBRE DEL ESTUDIANTE			

DESEMPEÑOS:

Identifica unidades, decenas y centenas en números de hasta tres dígitos.

Agrupar números en unidades, decenas y centenas para realizar cálculos.

Suma y resta números con unidades, decenas y centenas.

Resuelve problemas matemáticos que involucren la suma y resta de cifras hasta 1000.

ACTIVIDADES PRÁCTICAS PARA DESARROLLAR INCLUYENDO BIBLIOGRAFÍA DONDE SE PUEDA ENCONTRAR INFORMACIÓN: (ACTIVIDADES FLEXIBLES Y AJUSTES RAZONABLES)

El estudiante realizará talleres de retroalimentación y recuperación en el aula de clase guiados por el docente y alfabetizador asignado.

El estudiante realizará y presentará las siguientes actividades de manera extra clase.

Actividad 1: Representando números

Instrucción: Escribe los siguientes números en forma descompuesta. Ejemplo: $123 = 100 + 20 + 3$.

456 _____

789 _____

532 _____

876 _____

341 _____

Actividad 2: Formando números

Instrucción: Escribe el número formado por las siguientes descomposiciones.

$200 + 50 + 4 = \underline{\quad}$

$300 + 70 + 9 = \underline{\quad}$

$100 + 90 + 2 = \underline{\quad}$



$$400 + 30 + 6 = \underline{\quad}$$

$$600 + 80 + 7 = \underline{\quad}$$

Actividad 3: Relaciona con flechas

Instrucción: Relaciona cada número con su correspondiente descomposición.

$$781 \rightarrow 700 + 80 + 1$$

$$942 \quad 900 + 40 + 2$$

$$573 \quad 300 + 10 + 5$$

$$658 \quad 800 + 60 + 4$$

$$315 \quad 500 + 70 + 3$$

$$864 \quad 600 + 50 + 8$$

Actividad 4: Ordena los números

Instrucción: Ordena los siguientes números de menor a mayor.

453, 675, 324, 789, 201, 115, 456, 278, 15, 58, 95.

Actividad 5: Escribe el número

Instrucción: Escribe el número que tiene 6 centenas, 4 decenas y 8 unidades. _____

Instrucción: Escribe el número que tiene 2 centenas, 9 decenas y 1 unidad. _____

Actividad 6: Completa la serie

Instrucción: Completa las siguientes series numéricas.

100, 200, 300, _____, _____, _____

450, 460, 470, _____, _____, _____

789, 790, 791, _____, _____, _____

Actividad 7: Sumas llevando

Instrucción: Realiza las siguientes sumas.

$$346 + 289 = \underline{\quad}$$

$$578 + 635 = \underline{\quad}$$

$$482 + 219 = \underline{\quad}$$

$$691 + 407 = \underline{\quad}$$

$$824 + 156 = \underline{\quad}$$

Actividad 8: Restas con llevando

Instrucción: Realiza las siguientes restas.

$$732 - 459 = \underline{\quad}$$

$$614 - 237 = \underline{\quad}$$



$$985 - 426 = \underline{\quad}$$

$$543 - 198 = \underline{\quad}$$

$$407 - 258 = \underline{\quad}$$

Actividad 9: Problemas de suma

Instrucción: Resuelve los siguientes problemas.

Ana tiene 245 caramelos y compra 378 más. ¿Cuántos caramelos tiene en total?

Luis tenía 159 canicas y ganó 273 más en un juego. ¿Cuántas canicas tiene ahora?

Actividad 10: Problemas de resta

Instrucción: Resuelve los siguientes problemas.

Carla tenía 687 libros y regaló 215. ¿Cuántos libros le quedan?

Juan tenía 432 cartas, pero perdió 198. ¿Cuántas cartas le quedan?

Actividad 11: Elige la operación correcta

Instrucción: Elige si necesitas sumar o restar para resolver los siguientes problemas.

María tenía 500 pesos, pero compró un libro por 175 pesos. ¿Cuánto dinero le queda? _____

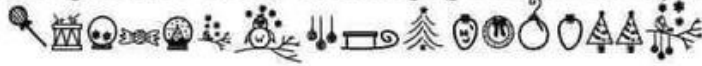
En un aula hay 345 sillas, y se agregaron 120 más. ¿Cuántas sillas hay ahora? _____

Actividad 12: suma y coloreado



"Educando con integridad transformamos sociedad"

Resuelve las siguientes sumas del dibujo y colorea como se te indique.



12=verde

15= rojo

18= café

13= blanco

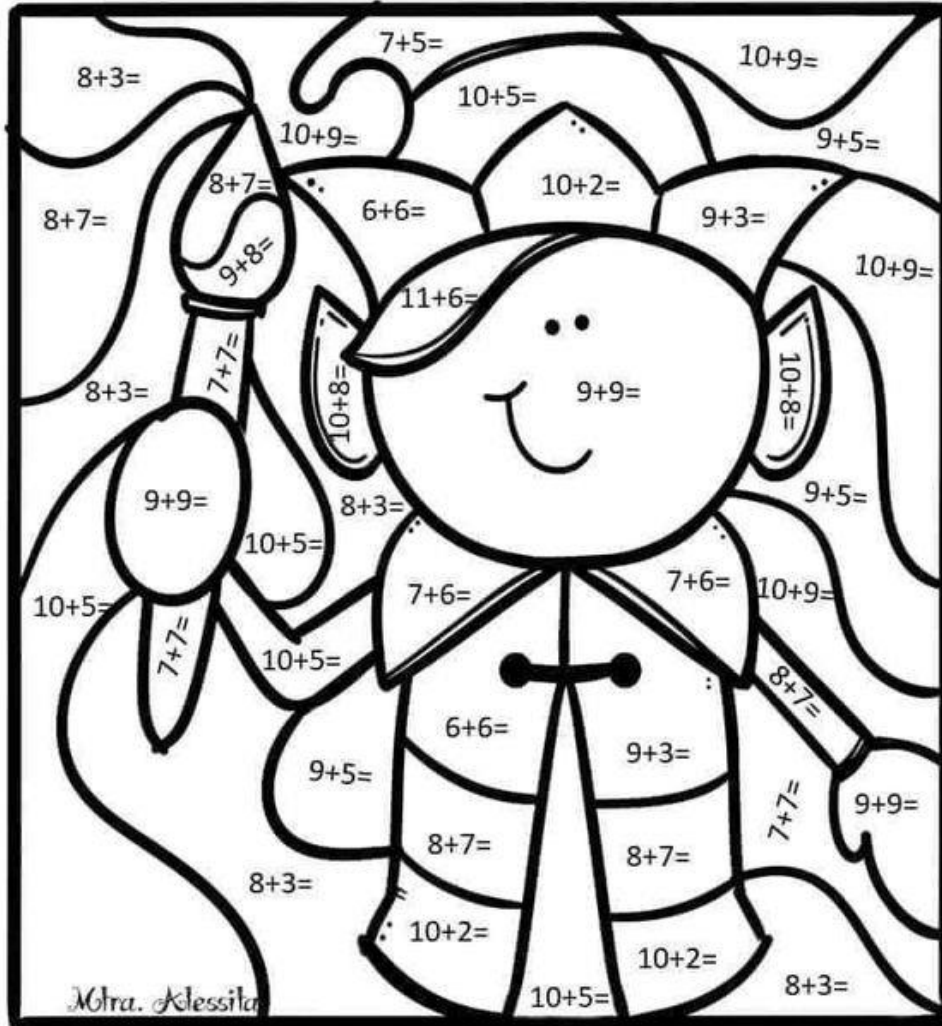
14= azul fuerte

19= azul cielo

17= gris

11= rosita

Mtra. Alessia



Mtra. Alessia

METODOLOGÍA DE LA EVALUACIÓN: (EVALUACIÓN FLEXIBILIZADA CON AJUSTES RAZONABLES)

Rúbrica de Evaluación

Las actividades de investigación realizadas por el estudiante de manera extra clase en compañía de la familia tendrán un porcentaje sobre la nota final de un 60%



INSTITUCION EDUCATIVA REINO DE BELGICA
RESOLUCION N° 10032 DE OCTUBRE 11 de 2013
RESOLUCION N° 013989 DE DICIEMBRE de 2014
NIT 900709106-1 DANE 105001012581

"Educando con integridad transformamos sociedad"

Se realizará una comprobación escrita con un valor del 40%	
RECURSOS: Computadores, televisor, textos guía, fotocopia, cuaderno, Recurso humano: profesional de la UAI y PTA	
OBSERVACIONES: Las actividades pueden ser presentadas en hojas de block o cuaderno. Las actividades deben ser escritas por el estudiante con el acompañamiento de la familia.	
FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO: Jueves 29 de agosto	FECHA DE SUSTENTACIÓN Y/O EVALUACIÓN: Viernes 30 de agosto
NOMBRE DEL EDUCADOR(A): DIEGO ALEJANDRO RINCÓN GARCÉS	FIRMA DEL EDUCADOR(A)
FIRMA DEL ESTUDIANTE	FIRMA DEL PADRE DE FAMILIA