
	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ		
	Proceso: CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: planes de mejoramiento		Versión 01	Página 1 de 1

ASIGNATURA /AREA	Matemáticas y Tecnologías para vida	GRADO:	Aceleración ebera
PERÍODO	Tres	AÑO:	2024
NOMBRE DEL ESTUDIANTE			
NOMBRE DEL DOCENTE	Luis Jerónimo Tascón		

LOGROS /COMPETENCIAS

- ✓ Identificar un numero en sus múltiples representaciones tanto verbales como gráficos en ebera bedea y español.
- ✓ Hacer uso de las operaciones básicas para solucionar problemas en ebera bedea y español.
- ✓ Efectúa las cuatro operaciones básicas de la matemática, suma, resta, multiplicación y la división en la solución de ejercicio, problemas en ebera y español

INDICADORES DE DESEMPEÑO:

Realiza las operaciones de las sumas, restas, multiplicación y la división

Metodología de evaluación: El estudiante, realiza, comparte y cumple con los deberes de los trabajos

- Desarrollo del taller de plan de apoyo.
- Presentación de una prueba escrita.
-

RECURSOS:

Copias de los planes de mejoramientos,

<https://au.pinterest.com/pin/fichas-de-sumas-3-sumandos-matematicas--7951736833516531/>

<https://www.edufichas.com/matematicas/restas/restas-llevadas/>

<https://es.pinterest.com/pin/468022586285519100/>

<https://www.edufichas.com/matematicas/divisiones/>

1. Solucione las siguientes operaciones de las sumas

$$\begin{array}{r} 215 \\ 818 \\ + 454 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 303 \\ 217 \\ + 444 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 215 \\ 818 \\ + 454 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 215 \\ 818 \\ + 454 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 324 \\ 786 \\ + 985 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 314 \\ 688 \\ + 783 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 324 \\ 786 \\ + 985 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 324 \\ 786 \\ + 985 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 143 \\ 748 \\ + 321 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 243 \\ 746 \\ + 122 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 143 \\ 748 \\ + 321 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 143 \\ 748 \\ + 321 \\ \hline \end{array}$$

2. Solucione las siguientes operaciones de la resta.

$$\begin{array}{r} 5632 \\ - 1498 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6300 \\ - 1463 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7931 \\ - 2488 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3654 \\ - 1599 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6423 \\ - 4155 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9102 \\ - 7163 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7005 \\ - 1232 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9456 \\ - 887 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3654 \\ - 1205 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9465 \\ - 6877 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9065 \\ - 4498 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9640 \\ - 1089 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6425 \\ - 3087 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9025 \\ - 1470 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5456 \\ - 1478 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7055 \\ - 3486 \\ \hline \end{array}$$

Solucione el siguiente ejercicio de la multiplicación.

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

Solucione los siguientes ejercicios de la división.

Nombre: Fecha: Curso:

Divisiones de una cifra 

$164 \overline{) 3}$  

$236 \overline{) 4}$ $630 \overline{) 2}$ $300 \overline{) 2}$

$728 \overline{) 6}$ $931 \overline{) 8}$ $884 \overline{) 4}$

$920 \overline{) 9}$ $745 \overline{) 5}$ $762 \overline{) 3}$