

ASIGNATURA: PLAN DE APOYO MATEMATICAS	Período: 2	Año 2023
DOCENTE:	Grado / Grupo: 3º4	Fecha:
ESTUDIANTE:		

➤ Escribe en letras las cantidades

2.846 _____
 692 _____
 1.901 _____
 4.524 _____
 899 _____
 5932 _____

➤ Ubica en el cuadro las siguientes cantidades.

2.846
 692
 1.901
 4.524
 899
 5932

UM	C	D	U

➤ Realiza las siguientes operaciones.

Sumas.

$$\begin{array}{r} + 3.609 \\ + 2.022 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 4.492 \\ + 352 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 1.594 \\ + 460 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 9.030 \\ + 849 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 7.532 \\ + 2.846 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 2.140 \\ + 563 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 8.147 \\ + 426 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 5.145 \\ + 1.245 \\ \hline \end{array}$$

Restas.

$$\begin{array}{r} 946 \\ - 354 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 807 \\ - 419 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 714 \\ - 236 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 673 \\ - 385 \\ \hline \end{array}$$

Multiplicaciones.

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

$$\begin{array}{r} 64 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

➤ Escribe los números del 1 al 5.000 de 100 en 100

➤ Resuelve los siguientes problemas.

En un estante hay 9 libros. Si hay 8 estantes, ¿Cuántos libros hay en total?

Juan tiene \$4.500. si se compra un cono que le cuesta 2.350, ¿Cuánto dinero le queda a Juan?

Camila tiene una colección de 3.562 estampitas. Su primo le regala 1.236. ¿Con cuántas estampitas quedó Camila?

Pedro tiene 9 bombones que desea repartir entre sus 3 amigos. ¿Cuántos bombones le tocan a cada amigo?

➤ Escribe en números las siguientes cantidades

Ochocientos cuarenta y cinco _____

Mil novecientos setenta y dos _____

Dos mil ocho _____

Cinco mil seiscientos trece _____

Trescientos cuarenta y uno _____

➤ Descompone las siguientes cantidades.

2.591 _____

863 _____

1.801 _____

4.008 _____

984 _____

➤ Escribe el número que indica

$3.000+600+80+0 =$ _____

$800+50+6 =$ _____

$1.000+600+00+7 =$ _____

$2.000+400+00+0 =$ _____

$400+90+6 =$ _____

$5.000+000+70+3 =$ _____