



INSTITUCIÓN EDUCATIVA YERMO Y PARRES
TALLER DE MATEMATICAS GRADO QUINTO



DOCENTE: GLORIA PIEDRAHITA

NUMEROS DE 9 CIFRAS ESCRITURA Y LECTURA

Recuerda

- Por ejemplo, el número 2.300.095 se lee dos millones trescientos mil noventa y cinco.
- Por ejemplo, el número cinco millones veinticinco mil setecientos se escribe 5.025.700.

1. Escribe cómo se leen.

- 1.670.590 ► _____
- 2.456.300 ► _____
- 5.700.095 ► _____
- 8.090.460 ► _____
- 9.008.067 ► _____

2. Escribe con cifras.

- Tres millones quinientos veinticinco mil novecientos ochenta. ► _____
- Cuatro millones dieciocho mil setecientos treinta y cuatro. ► _____
- Seis millones nueve mil ochocientos noventa y cinco. ► _____
- Siete millones setenta y nueve mil nueve. ► _____
- Nueve millones novecientos veinte mil quince. ► _____

3. Observa los números y escribe cómo se leen.

3.890.750	8.500.799	5.076.084	9.006.060	7.006.003
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

- El número que tiene 9 U. de millón.

_____ ► _____

- El número que tiene 7 U. de millón.

_____ ► _____

- El número que tiene 8 U. de millón.

_____ ► _____

REALIZA LAS SIGUIENTES OPERACIONES

1.
$$\begin{array}{r} \times 2.189 \\ 85 \\ \hline \end{array}$$

2.
$$\begin{array}{r} \times 1.964 \\ 54 \\ \hline \end{array}$$

3.
$$\begin{array}{r} \times 3.716 \\ 33 \\ \hline \end{array}$$

4.
$$\begin{array}{r} \times 5.874 \\ 29 \\ \hline \end{array}$$

5.
$$\begin{array}{r} \times 4.627 \\ 21 \\ \hline \end{array}$$

6.
$$\begin{array}{r} \times 2.743 \\ 75 \\ \hline \end{array}$$

COMPLETA CADA TABLA CON LOS DATOS QUE FALTEN

1.546 =	1.000	+	500	+	40	+	
1.789 =	1.000	+		+	80	+	9
1.940 =		+		+	40	+	0
3.599 =		+	500	+		+	
8.069 =		+		+		+	9
6.006 =		+	500	+		+	

23.497 =	20.000	+	3.000	+	400	+	90	+	7
34.896 =		+	4.000	+		+		+	6
81.804 =		+		+		+		+	4
12.097 =		+		+		+		+	
55.127 =		+		+		+		+	6
30.001 =		+		+		+		+	

=	20.000	+	3.000	+	400	+	90	+	2
=	30.000	+	4.000	+	300	+	0	+	0
=	80.000	+	7.000	+	700	+	30	+	1
=	90.000	+	4.000	+	900	+	70	+	0
=	10.000	+	7.000	+	300	+	80	+	4
=	50.000	+	1.000	+	200	+	0	+	6