



EJERCICIOS DE MATEMÁTICA



Descarga Gratis Fichas de Matemática para Inicial, primaria y Secundaria

Lectura y Escritura de Números hasta Nueve Mil

1. Escribir el número:

- a) $9\,000 + 900 + 4$ = _____
b) $7\,000 + 800 + 40 + 7$ = _____
c) $4\,000 + 200 + 10 + 2$ = _____
d) $8\,000 + 700 + 53 + 3$ = _____
e) $5\,000 + 60 + 9$ = _____

2. Escribe el número:

ochos mil quinientos seis	_____	siete mil cincuenta	_____
siete mil nueve	_____	siete mil quinientos ocho	_____
nueve mil setecientos tres	_____	seis mil ochocientos	_____
seis mil cuatrocientos treinta y dos	_____	nueve mil nueve	_____
ochos mil ochocientos	_____	nueve mil setecientos sesenta	_____

3. Resuelve:

- a) 2 540 : $2000+500+40+0$ _____
b) 4 999 : _____
c) 9 931 : _____
d) 9 287 : _____
e) 4 061 : _____
f) 2 301 : _____

EJERCICIOS

➤ Ubico los dígitos en el tablero de valor posicional:

8 176	→	UM	C	D	U
		8	1	7	6
7 326	→	UM	C	D	U
9 409	→	UM	C	D	U
9 917	→	UM	C	D	U



UM	C	D	U	→	<input type="text"/>
7	3	4	6		
4	C	D	U	→	<input type="text"/>
	4	3	7		
1	C	D	U	→	<input type="text"/>
	1	6	9		
UM	C	D	U	→	<input type="text"/>
8	1	9	8		

Escribo en letras:

4 987	
7 103	
8 107	
9 115	
9 128	
8 129	
7 136	
6 245	

Escribo el número:

ochos mil quinientos seis		dos mil cincuenta	
nueve mil nueve		cuatro mil setecientos veintitrés	
siete mil seiscientos doce		siete mil quinientos ocho	
nueve mil doscientos ocho		nueve mil seiscientos treinta y uno	
nueve mil setecientos tres		seis mil ochocientos	
ochos mil trescientos cuarenta		siete mil ochocientos quince	
seis mil cuatrocientos treinta y dos		nueve mil nueve	
cinco mil doce		mil doscientos uno	
ochos mil ochocientos ochenta		nueve mil setecientos sesenta	

➤ Escribo el número menor y mayor inmediatos a:

..... 4 904

..... 1 249

..... 1878

..... 3 245

..... 6 019

7 299



➤ Escribo números menores que 5 200 y mayores que 2 350:

➤ Tacho los números mayores que 4 150 y menores que 8 200:

9 100	5 270	4 150	4 060	8 160	7 040	5 910	6 090	3 980	8 190
4 180	5 960	6 380	7 255	8 471	4 434	4 053	5 612	3 250	1 974

➤ Escribo V dentro del paréntesis si la afirmación es verdadera y F si es falsa:

2 147 > 1 980 ()

4 749 < 9 070 ()

5 207 < 1 478 ()

8 845 > 4 587 ()

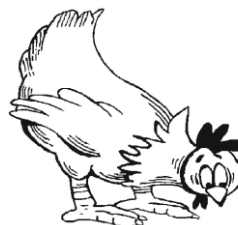
$$7\ 352 = 7\ 352 \text{ ()}$$

5 403 > 3 045 ()

$$9\ 138 = 8\ 319 \ (\quad)$$

$$7\ 529 = 5\ 928 \ (\quad)$$

9 865 > 5 683 ()





Resuelve estos ejercicios de:



➤ Suma

UM	C	D	U
2	3	9	9
1	9	7	7
1	8	7	6

UM	C	D	U
4	3	9	8
7	8	9	9
2	9	6	5

UM	C	D	U
3	8	6	7
1	7	9	8
9	7	7	9

➤ Resta

UM	C	D	U
8	3	7	3
6	4	2	9

UM	C	D	U
8	9	0	0
6	4	5	5

UM	C	D	U
7	6	4	5
4	0	0	9

➤ Multiplicación

$$\begin{array}{r}
 2 \ 9 \times \\
 \hline
 5
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6 \ 3 \ 8 \times \\
 \hline
 4
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2 \ 7 \ 4 \times \\
 \hline
 3
 \end{array}$$

EJERCICIOS

➤ Completo:

6 150 es menor que **7 191**

6 150

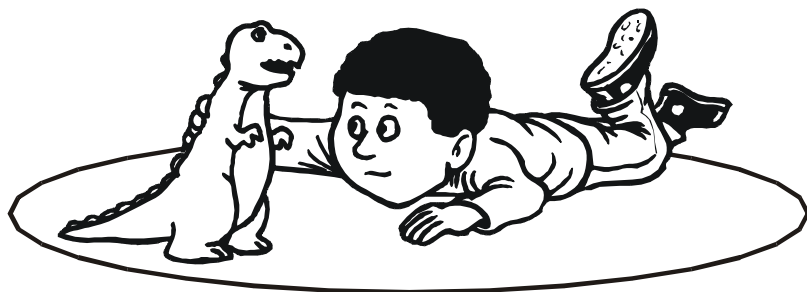


9 689 es mayor que **7 543**

9 689



7 543



➤ Escribo el símbolo >, < ó = entre:

6589 9800

9667 7659

6195 7643

5127 1078

6575 5750

7684 6480

8765 6757

6269 5690

6623 3264



2198 1890

4207 2708

6345 3059

5267 6724

2797 2064

7275 725

5608 5608

9709 9079

8728 7450

➤ Efectúa las siguientes operaciones:

$\begin{array}{r} 4\ 819 \\ - 3\ 964 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4\ 609 \\ - 3\ 125 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5\ 433 \\ - 2\ 678 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6\ 005 \\ - 3\ 904 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 1\ 243 \\ + 2\ 476 \\ 3\ 045 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2\ 246 \\ + 1\ 975 \\ 3\ 049 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4\ 085 \\ + 1\ 277 \\ 2\ 906 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1\ 876 \\ + 1\ 787 \\ 2\ 949 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 8\ 435 \\ - 3\ 727 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6\ 407 \\ - 2\ 896 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 9\ 584 \\ - 3\ 688 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7\ 246 \\ - 5\ 187 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 8\ 373 \\ - 6\ 429 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5\ 426 \\ - 1\ 987 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8\ 900 \\ - 6\ 455 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7\ 645 \\ - 4\ 009 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 1\ 223 \\ + 745 \\ 1\ 408 \\ 926 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2\ 046 \\ + 4\ 134 \\ 1\ 510 \\ 1\ 807 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1\ 869 \\ + 2\ 046 \\ 130 \\ 675 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1\ 467 \\ + 2\ 185 \\ 1\ 836 \\ 2\ 199 \\ \hline \end{array}$