

MATEMÁTICAS

Unidad 1

4.234.928

Cuatro millones doscientos treinta y cuatro mil novecientos veintiocho

4.234.928

UMM	CM	DM	UM	C	D	U
4	2	3	4	9	2	8

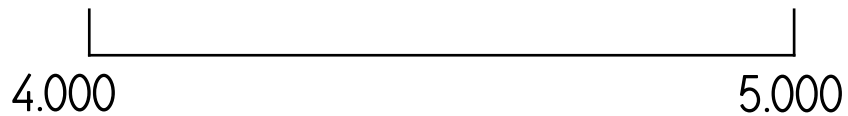
$4.000.000 + 200.000 + 30.000 + 4.000 + 900 + 20 + 8$
 $4 \text{ UMM} + 2 \text{ CM} + 3 \text{ DM} + 4 \text{ UM} + 9 \text{ C} + 2 \text{ D} + 8 \text{ U}$

REDONDEO A LA UNIDAD DE MILLAR

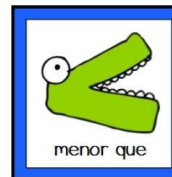
4.238

NÚMEROS ORDINALES

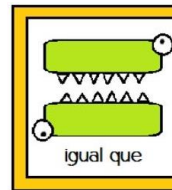
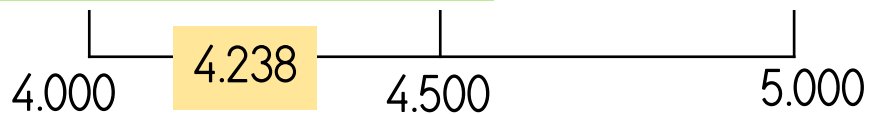
1. Buscamos la unidad de millar más cercana



2. Señalamos el punto medio



3. Colocamos el número en la recta

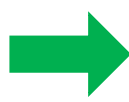


4. Como el número es menor que la mitad cogemos la unidad de millar menor

4.238



4.500



4.000

1º Primero
2º Segundo
3º Tercero
4º Cuarto
5º Quinto
6º Sexto
7º Séptimo
8º Octavo
9º Noveno
10º Décimo

10º Décimo
20º Vigésimo
30º Trigésimo
40º Cuadragésimo
50º Quincuagésimo
60º Sexagésimo
70º Septuagésimo
80º Octogésimo
90º Nonagésimo
100º Centésimo