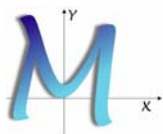


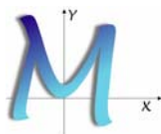
TABLA DE NUMERALES DE USO MÁS FRECUENTE

Números árabes	Cardinales	Ordinales	Partitivos o fraccionarios	Multiplicativos	Números romanos
1	uno	primero			I
2	dos	segundo	medio	doble, duplo	II
3	tres	tercero	tercio, tercero	triple	III
4	cuatro	cuarto	cuarto	cuádruple, cuádruplo	IV
5	cinco	quinto	quinto	quíntuple, quíntuplo	V
6	seis	sexto	sexto	séxtuplo	VI
7	siete	séptimo	séptimo	séptuplo	VII
8	ocho	octavo	octavo	óctuple, óctuplo	VIII
9	nueve	noveno, nono	noveno	nónuplo	IX
10	diez	décimo	décimo	décuplo	X
11	once	undécimo, oncenno	onceavo, onzavo	undécuplo	XI
12	doce	duodécimo, doceno	doceavo, dozavo	duodécuplo	XII
13	trece	decimotercero, decimotercio	treceavo, trezavo	terciodécuplo	XIII
14	catorce	decimocuarto	catorceavo, catorzavo		XIV
15	quince	decimoquinto	quinaveavo, quinzavo		XV
16	dieciséis	decimosexto	dieciseisavo		XVI
17	diecisiete	decimoséptimo	diecisieteavo		XVII
18	dieciocho	decimooctavo, dieciocheno	dieciochoavo, dieciochavo		XVIII
19	diecinueve	decimonoveno, decimonono	diecinueveavo		XIX
20	veinte	vigésimo	veinteavo, veintavo, vigésimo		XX
21	veintiuno	vigésimo primero			XXI
22	veintidós	vigésimo segundo			XXII
23	veintitrés	vigésimo tercero			XXIII
24	veinticuatro	vigésimo cuarto			XXIV



IES Leonardo da Vinci.
Departamento de Matemáticas
Alba de Tormes, Salamanca

Números árabes	Cardinales	Ordinales	Partitivos o fraccionarios	Multiplicativos	Números romanos
25	veinticinco	vigésimo quinto			XXV
26	veintiséis	vigésimo sexto			XXVI
27	veintisiete	vigésimo séptimo			XXVII
28	veintiocho	vigésimo octavo			XXVIII
29	veintinueve	vigésimo noveno			XXIX
30	treinta	trigésimo			XXX
31	treinta y uno	trigésimo primero			XXXI
40	cuarenta	cuadragésimo	cuarentavo, cuadragésimo		XL
50	cincuenta	quincuagésimo			LX
60	sesenta	sexagésimo			LX
70	setenta	septuagésimo			LXX
80	ochenta	octogésimo			LXXX
90	noventa	nonagésimo			XC
100	cien, ciento	centésimo	céntimo, centésimo, centavo	céntuplo	C
101	ciento uno	centésimo primero			CI
200	doscientos	ducentésimo	ducentésimo		CC
300	trescientos	tricentésimo	tricentésimo		CCC
400	cuatrocientos	cuadringentésimo	cuadringentésimo		CD
500	quinientos	quingentésimo	quingentésimo		D
600	seiscientos	sexcentésimo	sexcentésimo		DC
700	setecientos	septingentésimo	septingentésimo		DCC
800	ochocientos	octingentésimo	octingentésimo		DCCC
900	novecientos	noningentésimo	noningentésimo		CM
1 000	mil	milésimo	milésimo		M
1 001	mil uno	milésimo primero			MI
2 000	dos mil				MM



OTROS NÚMEROS

Números árabes	Cardinales	Ordinales	Partitivos o fraccionarios
10 000	diez mil	diezmilésimo	diezmilésimo
100 000	cien mil	cienmilésimo	cienmilésimo
1 000 000	un millón	millonésimo	millonésimo
1 000 000 000	un millardo *		
1 000 000 000 000	un billón	billonésimo	billonésimo
1 000 000 000 000 000 000	un trillón	trillonésimo	trillonésimo
1 000 000 000 000 000 000 000 000	un cuatrillón		

*, es el equivalente al billón americano

NO ADMITIDOS POR LA REAL ACADEMIA DE LA LENGUA ESPAÑOLA (Vigésima segunda edición)

Quintillón, sextillón... Son de cierto uso y se construyen del siguiente modo: (el siguiente es un millón de veces el anterior)

- Un billón es un millón de millones,
- Un trillón es un millón de billones,
- Un cuatrillón es un millón de trillones,
- Un quintillón es un millón de cuatrillones,
- Un sextillón es un millón de quintillones.

En notación científica es mucho más sencillo:

Un millón	10^6	Un 1 seguido de 6 ceros
Un billón	10^{12}	Un 1 seguido de 12 ceros
Un trillón	10^{18}	Un 1 seguido de 18 ceros
Un cuatrillón	10^{24}	Un 1 seguido de 24 ceros
Un quintillón	10^{30}	Un 1 seguido de 30 ceros
un sextillón	10^{36}	Un 1 seguido de 36 ceros