



CUADERNO PDF

4º EDUCACIÓN PRIMARIA



NÚMEROS

ORDINALES



(4º - Nm. 16.) Nombrar e identificar los números ordinales del primero (1º) al décimo (10º)

Une cada **número ordinal** escrito en **letra** con su **cifra numérica**:

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

.....
.....

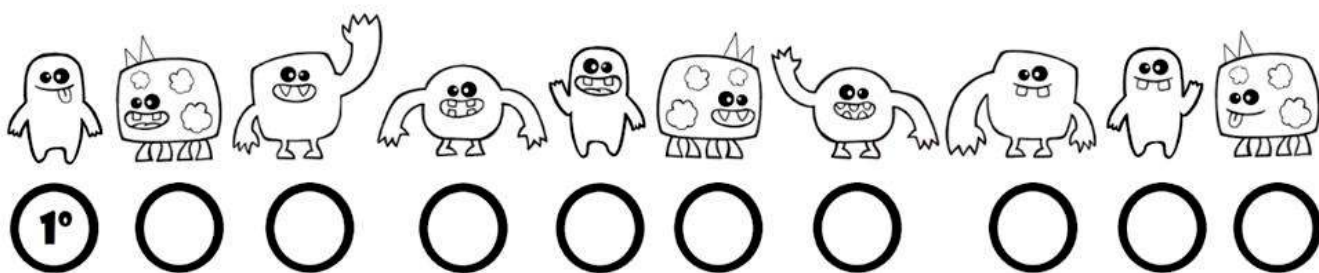
Escribe en **letra** cada **número ordinal** presentado en **cifra numérica**:

2º =	8º =
4º =	1º =
7º =	6º =
5º =	10º =
3º =	9º =

.....
.....

(4º - Nm.16) Nombrar e identificar los números ordinales del primero (1º) al décimo (10º).

COLOREA LOS SIGUIENTES **MATHSTERS** SIGUIENDO SU **ORDEN**:



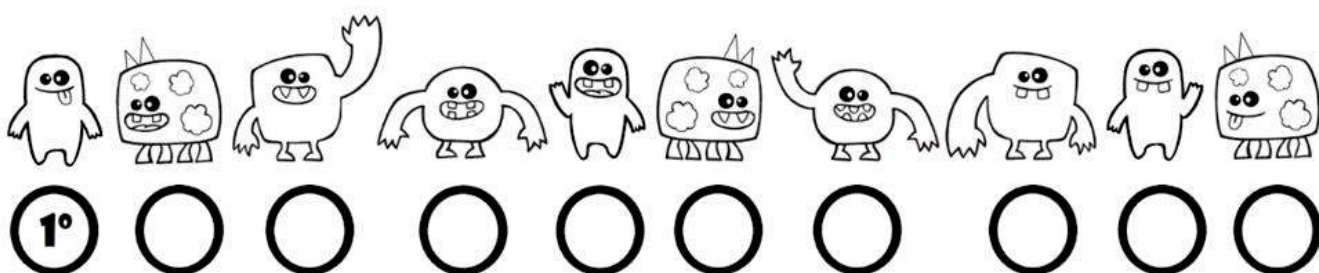
segundo - sexto - noveno - octavo - décimo

cuarto - séptimo - primero - quinto - tercero

Vicente Molinero Clararunt

(4º - Nm.16) Nombrar e identificar los números ordinales del primero (1º) al décimo (10º).

COLOREA LOS SIGUIENTES **MATHSTERS** SIGUIENDO SU **ORDEN**:



sexto - noveno - primero - décimo - cuarto

séptimo - tercero - quinto - segundo - octavo

Vicente Molinero Clararunt

(4º - Nm. 16..) Nombrar e identificar los números ordinales del décimo (10º) al vigésimo (20º)

Une cada **número ordinal** escrito en **letra** con su **cifra numérica**:

Décimo quinto	16º	Décimo noveno	11º
Décimo octavo	18º	Duodécimo	14º
Décimo tercero	15º	Undécimo	19º
Décimo sexto	17º	Vigésimo	12º
Décimo séptimo	13º	Décimo cuarto	20º

.....
.....

Escribe en **letra** cada **número ordinal** presentado en **cifra numérica**:

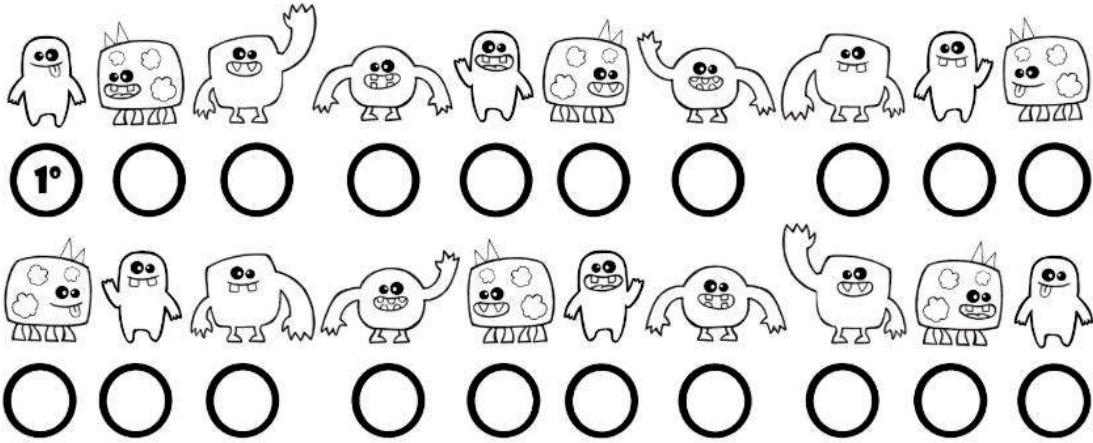
12º =	18º =
14º =	11º =
17º =	16º =
15º =	20º =
13º =	19º =

.....
.....

Colorea los **mathsters** siguiendo su orden:

primero - **sexto** - **décimo** - **vigésimo** - **segundo**

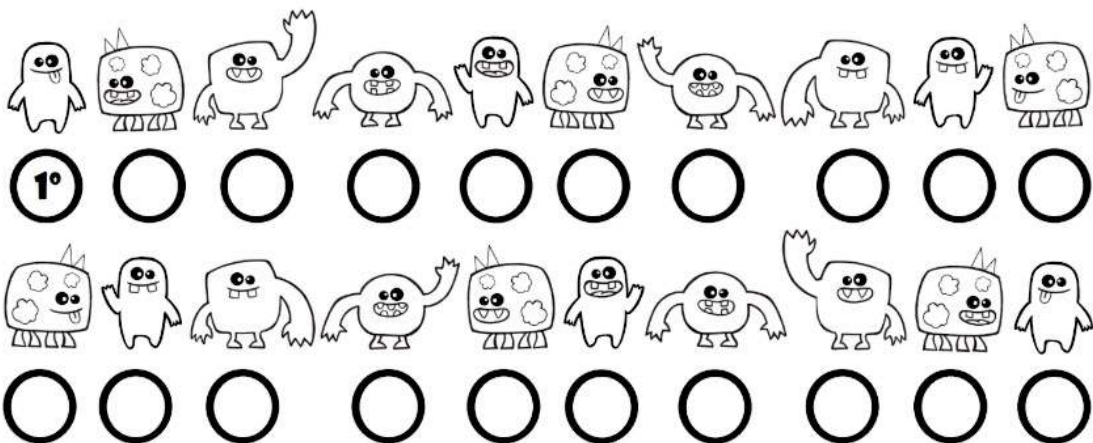
decimotercero - **décimo** - **decimotercero** - **duodécimo** - **decimosegundo**



Colorea los **mathsters** siguiendo su orden:

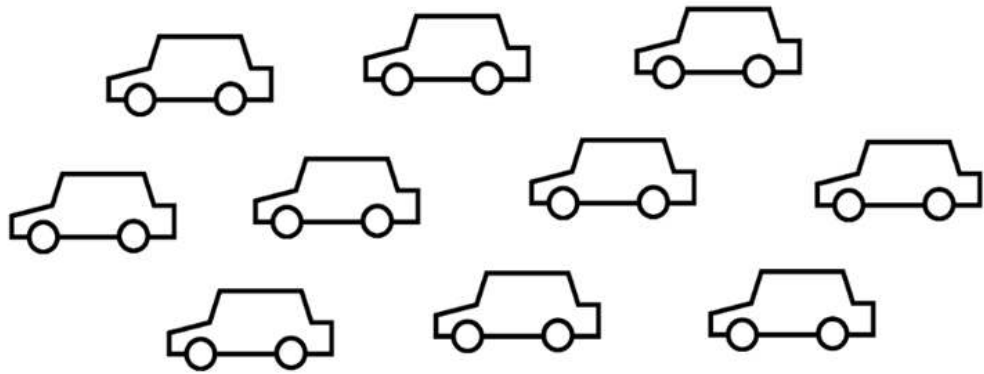
quinto - **sexto** - **decimosexto** - **decimonoveno** - **tercero**

decimotercero - **vigésimo** - **sexto** - **primero** - **decimocuarto**



(4º - Nm. 21) Utilizar los números ordinales para indicar el lugar que ocupa u orden en que se realiza una acción.

COLOREA LOS COCHES SEGÚN SU POSICIÓN EN LA CARRERA:



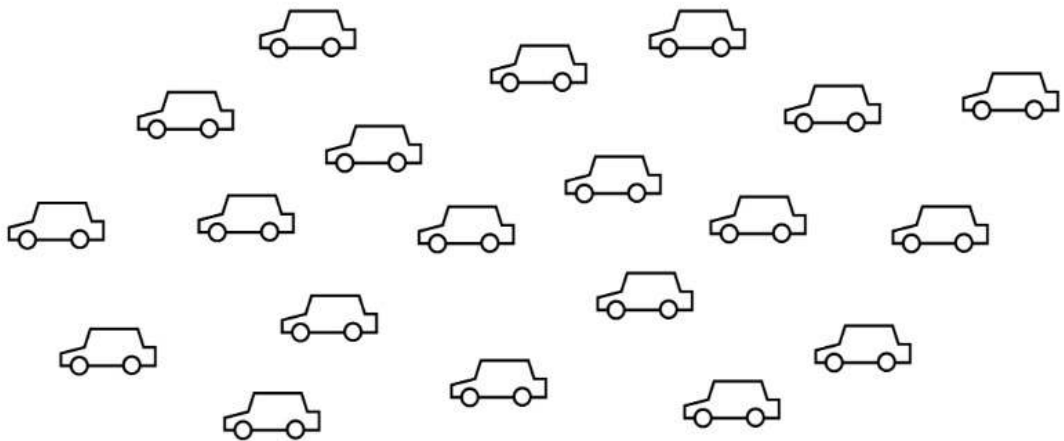
sexto - quinto - primero - cuarto - segundo

noveno - tercero - décimo - séptimo - octavo

Vicente Molinero Claramunt

(4º - Nm. 21) Utilizar los números ordinales para indicar el lugar que ocupa u orden en que se realiza una acción.

COLOREA LOS COCHES SEGÚN SU POSICIÓN EN LA CARRERA:



quinto - undécimo - noveno - decimoquinto - séptimo

decimonoveno - décimo - sexto - decimosegundo - octavo

Vicente Molinero Claramunt

(4º - Nm. 16...) Nombrar e identificar los números ordinales del vigésimo (20º) al trigésimo (30º)

Une cada **número ordinal** escrito en **letra** con su **cifra numérica**:

Vigésimo quinto	26º	Vigésimo noveno	21º
Vigésimo octavo	28º	Vigésimo segundo	24º
Vigésimo tercero	25º	Vigésimo primero	29º
Vigésimo sexto	27º	Trigésimo	22º
Vigésimo séptimo	23º	Vigésimo cuarto	30º

.....
.....

Escribe en **letra** cada **número ordinal** presentado en **cifra numérica**:

22º =	28º =
24º =	21º =
27º =	26º =
25º =	30º =
23º =	29º =

.....
.....

(4º - Nm. 16....) Nombrar e identificar los números ordinales del trigésimo (30º) al cuadragésimo (40º)

Une cada **número ordinal** escrito en **letra** con su **cifra numérica**:

Trigésimo cuarto	39º	Trigésimo primero	33º
Trigésimo noveno	37º	Trigésimo quinto	40º
Trigésimo séptimo	32º	Trigésimo tercero	31º
Trigésimo segundo	36º	Cuadragésimo	38º
Trigésimo sexto	34º	Trigésimo octavo	35º

.....
.....

Escribe en **letra** cada **número ordinal** presentado en **cifra numérica**:

33º =	37º =
38º =	35º =
39º =	40º =
31º =	32º =
34º =	36º =

.....
.....

(4º - Nm. 16.....) Nombrar e identificar los números ordinales del cuadragésimo (40º) al quincuagésimo (50º)

Une cada **número ordinal** escrito en **letra** con su **cifra numérica**:

Cuadragésimo sexto	48º	Cuadragésimo segundo	43º
Cuadragésimo primero	44º	Cuadragésimo séptimo	45º
Cuadragésimo octavo	50º	Cuadragésimo tercero	49º
Cuadragésimo cuarto	41º	Cuadragésimo noveno	47º
Quincuagésimo	46º	Cuadragésimo quinto	42º

.....
.....

Escribe en **letra** cada **número ordinal** presentado en **cifra numérica**:

43º =	47º =
48º =	45º =
49º =	50º =
41º =	42º =
44º =	46º =

.....
.....