

Números ordinales

1 Escribe cómo se lee cada número ordinal.

3.º ▶ <input type="text"/>	18.º ▶ <input type="text"/>
2.º ▶ <input type="text"/>	14.º ▶ <input type="text"/>
5.º ▶ <input type="text"/>	11.º ▶ <input type="text"/>
10.º ▶ <input type="text"/>	12.º ▶ <input type="text"/>
6.º ▶ <input type="text"/>	20.º ▶ <input type="text"/>
8.º ▶ <input type="text"/>	13.º ▶ <input type="text"/>

2 Escribe con cifras cada número ordinal.



3 Piensa y escribe el número ordinal correspondiente.

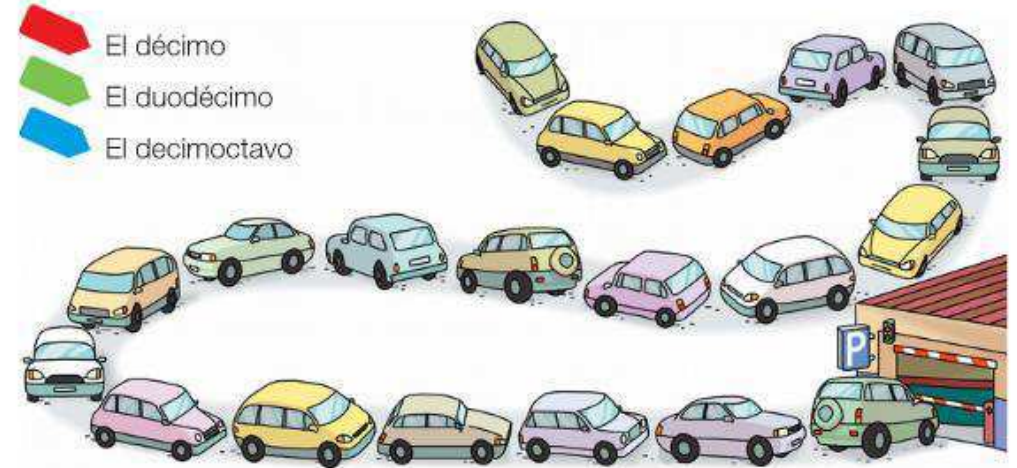
¿Qué lugar ocupa cada corredora?

- Está delante de la quinta. ▶
- Está detrás de la décima. ▶
- Está delante de la undécima. ▶

¿En qué canal está?

- Los dibujos están en el canal anterior al 13.º ▶
- Las noticias están en el canal siguiente al 10.º ▶
- La película está entre el canal 18.º y el 20.º ▶

4 Observa la fila de coches y rodea. Después, contesta.



- ¿Cuál está cuatro puestos delante del duodécimo?
- ¿Cuál tiene seis coches delante?
- ¿Cuál tiene nueve coches detrás?
- ¿Cuántos coches hay delante del vigésimo?
- ¿Cuántos coches hay entre el octavo y el decimoquinto?



¿Cuáles son verdad?

- Hay un pincel en décimo lugar.
- El vaso de leche no es el sexto.
- El autobús es el tercero.
- El libro verde es el octavo.
- Las gafas están en primer lugar.
- El compás no es el segundo.
- Hay un pincel en primer lugar.
- Hay una lupa en octavo lugar.
- Las tijeras se encuentran en cuarto lugar.
- El libro verde está en segundo lugar.
- El bolígrafo es el sexto.
- Hay un libro rosa en segundo lugar.
- El autobús es el séptimo.
- La lupa está en tercer lugar.

Rodea la ubicación que corresponda a cada animalito y después colorea.

TERCERO **CUARTO** QUINTO
 QUINTO SEXTO SÉPTIMO
 PRIMERO SEGUNDO TERCERO
 SEXTO SÉPTIMO OCTAVO
 PRIMERO SEGUNDO TERCERO
 TERCERO CUARTO QUINTO
 CUARTO QUINTO SEXTO
 SEXTO SÉPTIMO OCTAVO

PLANTA BAJA

Matemáticas

Realizar las tareas en la libreta.

1. Calcula

$298+897=$

$654-295=$

$258+598=$

$345-256=$

$625+396=$

$726-348=$

$826-347=$

$642-298=$

2. Calcula

$24 \times 2 =$

$91 \times 3 =$

$92 \times 4 =$

$92 \times 2 =$

$72 \times 3 =$

$54 \times 2 =$

$82 \times 2 =$

$62 \times 4 =$

$63 \times 3 =$

$71 \times 3 =$

$34 \times 2 =$

$42 \times 4 =$

3. Resuelve

1. María mide 1 metro y 29 centímetros. Su hermana 34 centímetros más. ¿Cuántos centímetros mide su hermana?

2. Pepe tiene 4 sacos de pelotas. En cada saco hay 5 pelotas. ¿Cuántas pelotas tiene Pepe?

Números hasta el 299: lectura, escritura, descomposición

Nombre _____ Fecha _____

1 Completa.

1 centena + 8 decenas + 5 unidades	▶ <u>185</u>
2 centenas + 7 decenas + 5 unidades	▶ _____
___ centenas + ___ decenas + ___ unidades	▶ <u>298</u>
1 centena + 6 decenas + 3 unidades	▶ _____
___ centenas + ___ decenas + ___ unidades	▶ <u>239</u>

2 Escribe el número.

124	<u>ciento veinticuatro</u>
251	_____
217	_____
140	_____
204	_____

3 Completa.

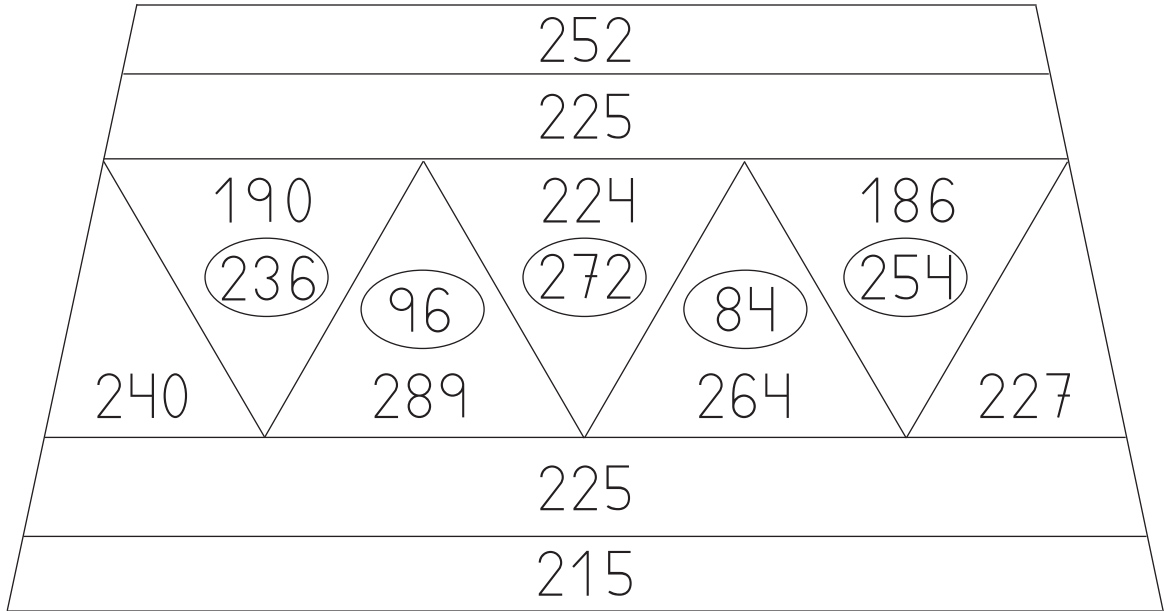
296	<u>200 + 90 + 6</u>	222	_____
107	_____	298	_____
248	_____	175	_____
125	_____	64	_____
201	_____	250	_____

Números hasta el 299: series, comparación

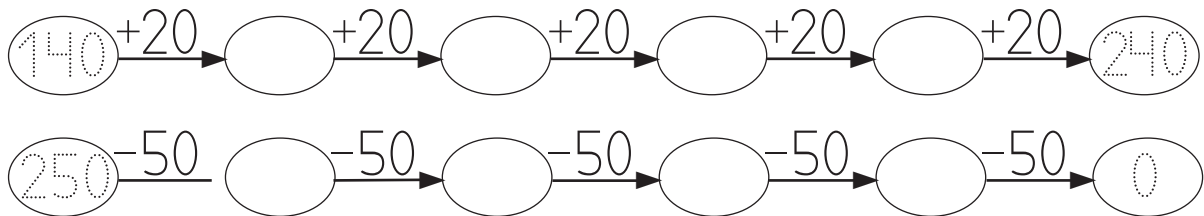
Nombre _____ Fecha _____

1 Colorea.

- Igual a 225 → Verde.
- Menores que 225 → Rojo.
- Mayores que 225 → Amarillo.



2 Completa.



3 Ordena de mayor a menor.

277, 49, 145, 272, 127, 89, 260, 172, 299
 299 > ___ > ___ > ___ > ___ > ___ > ___ > ___ > ___

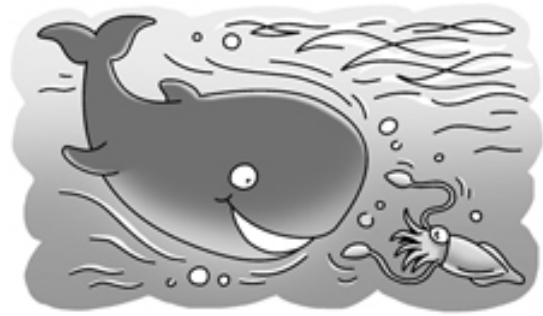
4 Ordena de menor a mayor.

264, 246, 195, 96, 240, 177, 236, 159
 96 < ___ < ___ < ___ < ___ < ___ < ___ < ___

Nome _____ Data _____

A balea

Que grande dona balea!
Non lle cabe a cola na bañeira.
Pero iso, nada lle preocupa...
pois leva no lombo a ducha
e pode bañarse no mar!



A píntega

Da súa cova húmida e fresca,
saíu a píntega sen présas
e busca algún bicho despistado,
miñoa, verme ou lesma,
que poida papar dun bocado.

O gato

Ao gato de pelo atigrado
gústalle andar polo tellado.
Miáñalle pola noite á lúa
e aos morcegos ben asusta
cando os ve pasar voando.



1 Marca a resposta correcta en cada caso.

- Esta lectura componse...
 - dun poema.
 - de tres poemas.
- Os poemas falan...
 - do mesmo animal.
 - de animais distintos.
- Os animais están...
 - en lugares diferentes.
 - no mesmo lugar.

2 Que animal o fai? Relaciona.

Busca bichiños para comer.

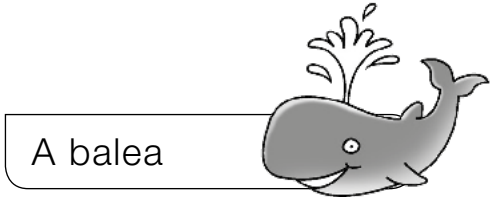
Bota auga polo lombo.

Ten o pelo atigrado.

Ten unha cola grande.

Asusta os morcegos.

Camiña sen apurarse.



3 Copia seguindo o código e obterás outro poema sobre un animalíño

♣ camiñando sobre a herba,

● xa chova xa vaia sol!

★ vai coa casa onde lle peta,

☞ Cando viaxa o caracol,

♥ non necesita maleta;

☞ _____

♣ _____

♥ _____

★ _____

● _____



Nome _____ Data _____

Con quen che toca bailar?

O baile de disfraces está a punto de comezar. Pero, antes cómpre formar as parellas. Con quen bailarei eu? Con quen bailarás ti?
Buf, isto é unha lea e non nos aclaramos!

Moi ben, faremos un xogo para formar as parellas. Tedes que facer o que eu vos diga para atopar a vosa parella de baile.

Ei, pirata, escoita o que debes facer.

Avanza tres casas cara abaixo.

Móvete unha casa cara á dereita.

Xa atopaches a túa compañeira!

Viquingo, agora é a túa quenda.

Vai dúas casas cara arriba.

Avanza unha casa cara á dereita.

Vela? Esa será a túa parella!

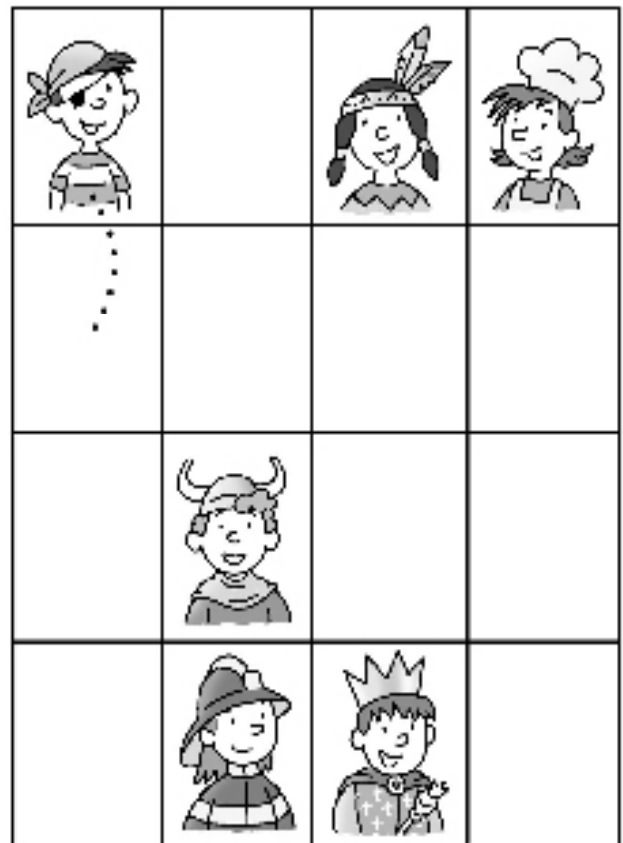
Agora tócache a ti, cociñeira.

Baixa tres casas.

Continúa unha casa á esquerda.

Moi ben, xa tes o teu compañeiro!

Se seguistes ben as instrucións, todos atopastes a parella para o baile. Agora... que soe a música!



1 Traza na táboa anterior os camiños e di con quen vai bailar cada un.

- O pirata bailarará coa _____.
- O viquingo _____.
- A cociñeira _____.

2 Fíxate no disfrace dos nenos e risca o elemento que non leva cada un.

					
pirata	india	cociñeira	viquingo	bombeira	rei
pano mandil parche espada	boina plumas vestido arco	gorro mandil paleta coroa	cornos extintor escudo espada	chancletas casco manguera botas	coroa cetro capa trompeta

3 Observa e explica como se disfrazou Adrián. Podes usar as palabras propostas e outras que necesites.

perruca

lúa

nariz postizo

estrela

branca

Adrián disfrazouse de _____.

Na cabeza puxo _____.

Leva a cara _____ e pintadas

_____.

Tamén leva _____.



DESCRICIÓN DUNHA PAISAXE

Le o seguinte texto e fai un debuxo segundo a súa descrición.

Beiramar

Beiramar é unha vila pequena nunha paisaxe de costa. A praia está á dereita. Ten unha area moi fina, de cor dourado, e a súa auga é limpa e azul clara case cristalina. O porto está á esquerda con 9 barcas pequenas. Cada unha ten unha cor distinta. Polas noites, son iluminadas por 4 farois que se atopan ao fondo, detrás do porto. No medio da vila, enriba dun acantilado, hai moitas casas brancas e con tellados vermellos. Algunhas teñen unha palmeira ao seu lado. Á esquerda das casas, diante do porto, hai un pequeno molle de pedra. Ao fondo á dereita, detrás da praia, no cumio do monte podemos contemplar unha ermida branca rodeada de árbores. Para poder chegar a ela, hai que ir por un camiño moi estreito, desde o cal hai unhas vistas maravillosas de toda a vila.

É unha vila preciosa!

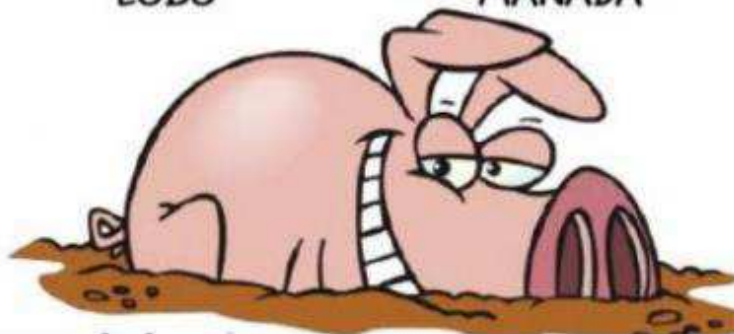
LOS SUSTANTIVOS

1. En las siguientes oraciones subraya los sustantivos comunes con color naranja y los propios con verde.

- España es un país muy bonito.
- Andrea se fue al cine.
- La mesa de David está algo rota.
- La casa de mi tía es muy grande.
- María es una futbolista muy famosa.
- Mi vecina viajó a Barcelona.
- Rusia es un país muy grande.
- Me quedó la mochila en el colegio.

2. Une cada sustantivo individual con su colectivo.

ABEJA	BANCO
OVEJA	BOSQUE
ÁRBOL	PIARA
ELEFANTE	EJÉRCITO
PÁJARO	ENJAMBRE
CERDO	JAURÍA
PEZ	BANDADA
SOLDADO	REBAÑO
LOBO	MANADA



- 1 Completa con cuatro letras mayúsculas y cuatro minúsculas.

Una excursión divertida

El verano pasado fui con mi tío a la montaña. Caminamos mucho, recogimos hojas, nos bañamos en el río y vimos una ardilla. Por la noche dormimos en una tienda de campaña. Fue una excursión genial.



- 2 Inventa nombres de lugar.

Para un pueblo en la costa



Para una ciudad de montaña



Para un país donde nieva mucho



- 3 Copia este texto escribiendo mayúscula donde corresponda:

camila y abel estuvieron en portugal con su perro mambo. visitaron las ciudades de lisboa, coímbra y oporto.

FAMILIA DE PALABRAS

Identifica cada familia de palabra y pntalos con distinto color.

carnívoro

deportista

comida

carnicería

comedor

carne

comer

deportivo

deporte

colorear

afrutado

colorido

color

niñera

niñez

frutería

niño

frutero

libro

camino

ensalada

caminata

librería

libreta

salero

encaminar

sal

FAMILIA DE PALABRAS

Escribe tres palabras que sean de la misma familia para cada nube.

