

# ACTIVIDADES DE VERANO

primaria

# ¡Dinamizador!

Nombre

Curso

Número

# Presentación

Este es el cuaderno de actividades para el verano de 1º de Primaria del Colegio San Agustín. Tienes la gran suerte de contar con un material exclusivo que los profesores hemos preparado para ti según lo trabajado en clase durante este curso. Es un cuaderno único, personal, auténtico,... que esperamos disfrutes y aprecies.

Las actividades están agrupadas en 8 bloques que corresponden, más o menos, con las 8 semanas de las vacaciones. En cada bloque hay una lectura, preguntas sobre la lectura, ejercicios de lengua (cuyo enunciado encontrarás en rojo), cuentas y problemas (el enunciado está en naranja), actividades de science (el enunciado está en verde), dibujos para colorear y algún pasatiempo (sopa de letras).

Te recomendamos que trabajes un poco cada día para que no se te olviden las cosas de este curso. No lo dejes todo para el final. Ojalá disfrutes con ellas.

Felices vacaciones.

Profesores de 1º de Primaria

# 1 El mago Trotín



En un lugar muy lejano, existió una pequeña aldea. Sus habitantes eran felices, pero un día llegó el mago Trotín y se acabó la paz.

Trotín se dedicaba a molestar a las personas y a los animales. A los perros les salieron alas, las gallinas dejaron de tener plumas y las vacas, en lugar de leche, daban agua.

Pero un día, al mago se le resbaló la varita y cayó rodando hasta el fondo de un barranco. El mago lloraba porque no podía bajar a buscarla. Nadie quería ayudarlo, sin embargo un niño llamado Pedro sintió pena y bajó a por la varita.

Al ver que Pedro le ayudaba, el mago se emocionó. A partir de entonces el mago se volvió bueno. Dejó de molestar a las personas y a los animales, y se hizo amigo de todos ellos. Y todos fueron felices y comieron perdices.



Realiza las siguientes operaciones:

$$\begin{array}{r} 552 \\ + 324 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 437 \\ + 351 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 519 \\ + 180 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 287 \\ + 312 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 789 \\ - 324 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 456 \\ - 123 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 999 \\ - 543 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105 \\ - 05 \\ \hline \end{array}$$

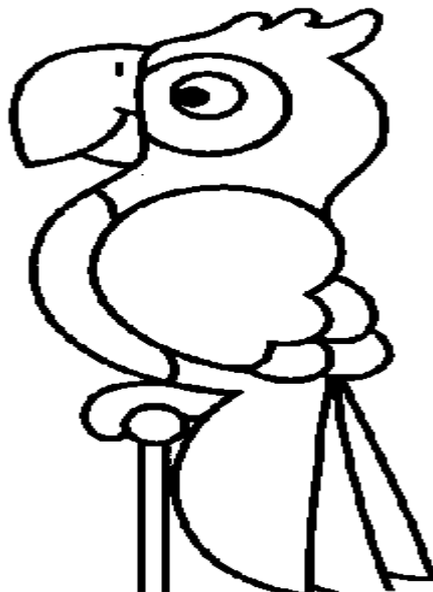
Resuelve el siguiente problema:

En una granja hay 125 vacas y 63 ovejas comiendo hierba.  
¿Cuántos animales hay en la granja?

Animals:

Z	G	E	R	M	D	G	H	E	H	O	I	N	M	O	BEAR
G	E	E	B	Z	D	U	L	C	U	P	V	I	Q	S	BEE
K	H	S	I	F	G	Ñ	F	N	R	H	L	D	P	J	BIRD
J	P	U	D	D	V	F	X	D	Q	S	K	U	Y	Ñ	CAT
U	D	O	G	R	Y	I	I	F	O	X	Q	O	L	P	DOG
J	U	M	X	T	B	Y	G	A	K	G	M	H	H	Ñ	FISH
M	K	N	E	F	F	A	R	I	G	C	A	W	C	P	FOX
L	O	X	X	D	F	P	A	H	E	X	J	K	H	Y	GIRAFFE
W	R	N	R	Q	M	V	E	U	Y	T	V	M	Ñ	W	MONKEY
O	C	I	K	Z	I	G	B	D	U	C	O	M	T	Z	MOUSE
T	B	Y	H	E	M	T	S	P	Z	S	D	J	A	H	
S	K	P	V	B	Y	D	A	U	I	I	O	F	Z	Q	
G	K	S	C	A	L	A	V	C	Z	A	W	W	K	Ñ	
X	L	D	Z	R	O	T	X	L	I	Y	F	J	H	Z	
V	Q	Y	E	A	Q	Z	W	X	D	S	H	F	B	I	

Colorea el siguiente dibujo:



Match the parts and trace them:

Paws

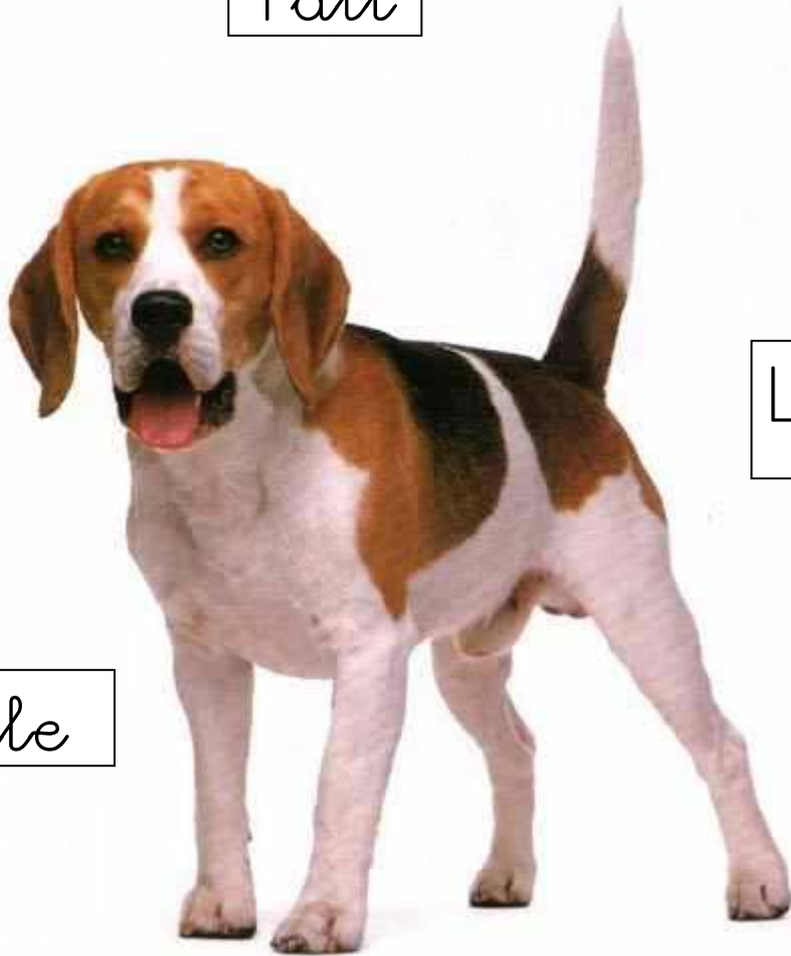
Eyes

Tail

Ears

Legs

Muzzle



## 2 El pulpo perdido



Erase una vez un mar de aguas limpias y tranquilas.

Allí vivían muchos peces.

Una mañana los peces vieron con asombro como un monstruo se escondía entre las algas.

Algunos peces se acercaron a observar al monstruo. Con mucho cuidado se aproximaron a las algas y vieron un enorme pulpo que se secaba las lágrimas.

-¿Por qué lloras?- preguntó la sardina.

- Me he perdido. Por favor no me hagáis daño- dijo el pulpo muy asustado.

-¿Hacerte daño nosotros? Si precisamente nosotros tenemos mucho miedo de ti. No te preocupes amigo pulpo, nosotros conocemos el camino que lleva a tu casa- dijo el lenguado.

Todos juntos acompañaron al pulpo a su casa y al cabo de unos días llegaron a la isla Ochopatas. El pulpo se puso muy contento y les invitó a todos a una gran fiesta.



Resuelve los siguientes problemas:

En un jardín hay 54 plantas. Luis arranca 23  
¿Cuántas plantas quedan?

Un tren sale de la estación y lleva 52 pasajeros. En la primera parada suben 16 pasajeros. ¿Cuántos pasajeros hay ahora?

Realiza las siguientes operaciones:

$$\begin{array}{r} 472 \\ + 324 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 642 \\ + 241 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 519 \\ + 240 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 277 \\ + 612 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 987 \\ - 653 \\ \hline \end{array}$$

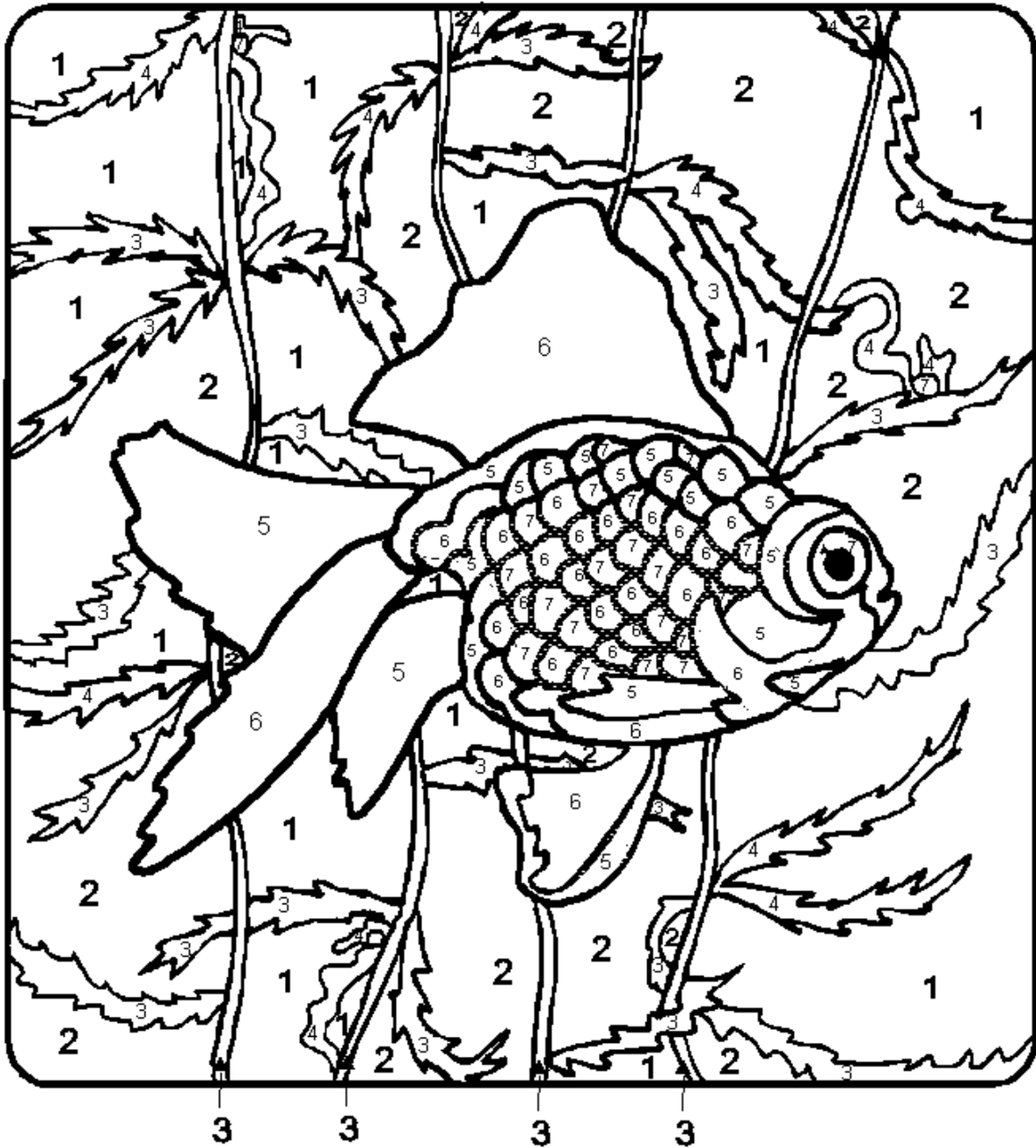
$$\begin{array}{r} 456 \\ - 344 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 987 \\ - 512 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 975 \\ - 803 \\ \hline \end{array}$$



Colour with the correct crayon:



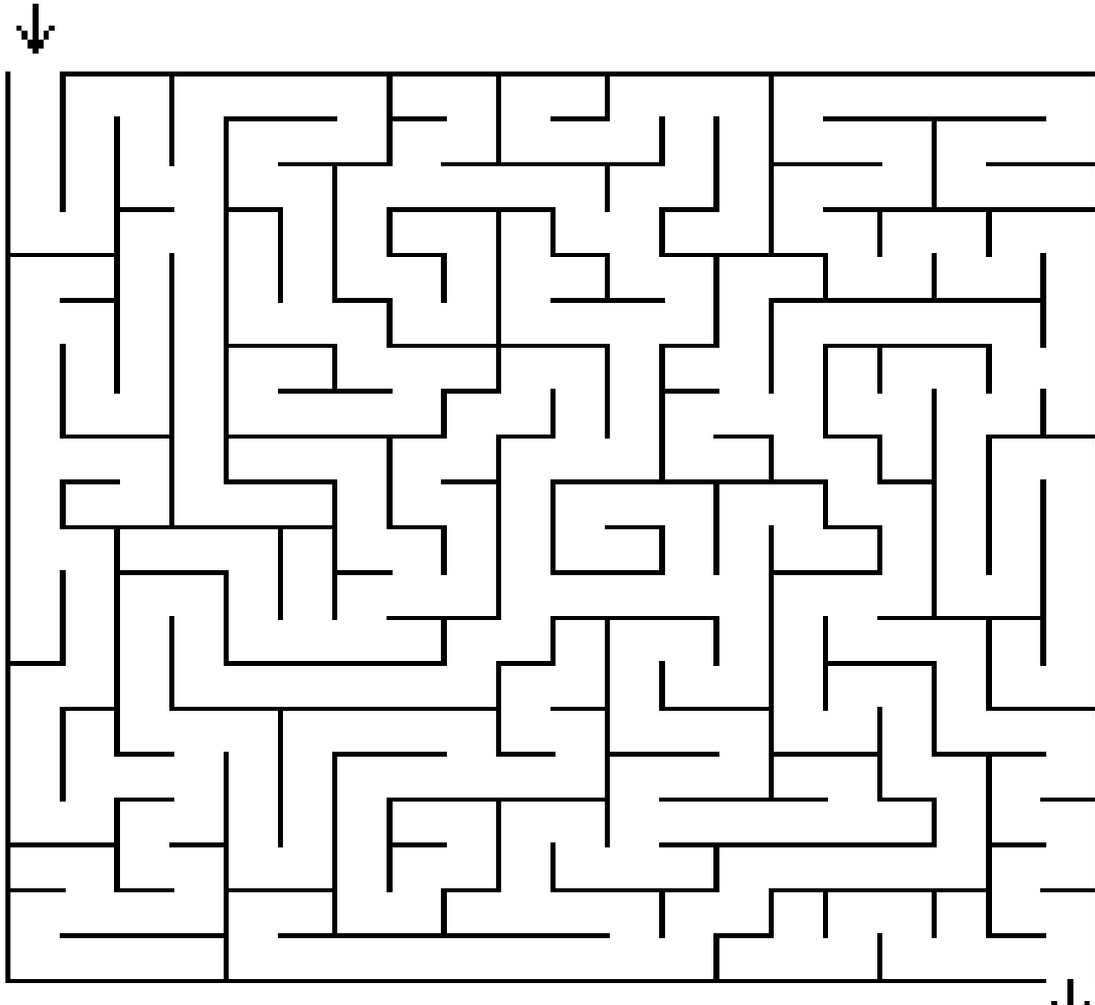
1 - dark blue  
2 - light blue  
3 - dark green

4 - light green  
5 - brown/copper  
6 - orange/peach

7 - yellow/gold

Busca el camino correcto y encuentra la salida.

Coloréalo de azul:







Realiza las siguientes operaciones:

$$\begin{array}{r} 722 \\ + 235 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 541 \\ + 334 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 647 \\ + 222 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 164 \\ + 512 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 683 \\ - 351 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 645 \\ - 321 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 888 \\ - 356 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 546 \\ - 325 \\ \hline \end{array}$$

Resuelve los siguientes problemas:

Un periódico tiene 95 páginas. Si ya he leído 23  
¿Cuántas páginas me faltan por leer?

Salgo de casa con 75 céntimos y me encuentro a mi  
abuelo y me da 12 céntimos ¿Cuánto dinero tengo  
ahora?

Escribe el número anterior y posterior:

←  →

←  →

←  →

←  →

Continúa las series:

Ordena de mayor a menor los siguientes números

37 - 42 - 21 - 87 - 32

My body:

I	Q	C	V	D	V	V	U	C	Ñ	ARM
A	C	O	G	Z	P	S	V	N	I	EAR
O	E	B	D	E	X	I	K	Z	M	EYE
W	D	Q	Z	G	K	W	P	R	G	FACE
E	Y	E	C	D	S	H	A	R	X	FEET
Z	U	K	T	N	A	K	L	E	G	FINGER
B	S	H	T	A	Ñ	L	S	C	Q	HAND
M	O	U	T	H	T	O	I	R	O	LEG
T	T	V	M	Z	N	K	A	Q	X	MOUTH
K	R	L	Ñ	J	B	E	Q	X	K	NOSE
B	E	T	M	E	T	F	P	I	N	
M	G	I	T	C	E	J	Z	C	O	
F	N	S	L	A	E	A	Y	E	S	
T	I	D	U	F	F	Ñ	U	Y	J	
U	F	K	R	G	Y	R	S	E	Ñ	

Señala las partes del cuerpo que has encontrado en la sopa de letras:



## 4 El gato con botas



Había una vez un molinero tan pobre que, al morir, sólo dejó en herencia el molino a su hijo mayor y un gato al menor. El pobre chico estaba muy triste.

-Amo mío, no te pongas así, déjame tus botas y haz lo que te diga, vámonos pues.

-¿De quién son estas tierras y rebaños?

-Del terrible ogro del castillo.

-Desde ahora son del Marqués de Carabás, así lo diréis cuando pase el rey.

Cuando el rey llegó, preguntó a un pastor:

-¿De quién son estos rebaños?

-De Marqués de Carabás.

-¿Y de quién son estas tierras?

- También, señor.

Mientras tanto, el gato hizo que su amo se desnudara y se bañase en el río. Le escondió sus pobres ropas y esperaron la llegada del rey.

-¡Auxilio, Majestad, han robado los vestidos de Carabás!

El rey, al oírle, hizo parar la carroza inmediatamente.

-Soldados, en seguida, ayudad al Marqués de Carabás, - ordenó el rey, mientras descendía de su carroza para saludarle personalmente-.

Entre tanto, el gato preguntaba al ogro:

-¿Sois vos el mago que puede transformarse en cualquier animal?

-¡Sí!

-¡No me lo creo, demostrádmelo!

El ogro cayó en la trampa cuando le dijo:

-¿Podéis convertirnos también en un ratón?

Al instante el gato se lo comió.

Precisamente entonces llegaron el rey y el Marqués al castillo:

-Entrad, Majestad, a la humilde mansión del Marqués de Carabás.

Gracias a la astucia del gato con botas, su amo, el hijo del molinero, pudo casarse con la hija del Rey y vivir feliz con ella toda su vida.

Subraya la respuesta correcta:

¿Qué le dejó en herencia al menor?

- a) Una liebre.
- b) Un conejo.
- c) Un gato.

¿Qué le dejó el pobre chico?

- a) Unas botas.
- b) Unos zapatos.
- c) Un sombrero.

¿Qué trampa le puso el gato al ogro?

- a) Que se disfrazara de payaso.
- b) Que se disfrazara de ratón.
- c) Que se alejara para siempre.

*Realiza las siguientes operaciones:*

$$\begin{array}{r} 704 \\ + 124 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 523 \\ + 356 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 556 \\ + 432 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 465 \\ + 332 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 745 \\ - 420 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 555 \\ - 143 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 767 \\ - 653 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 959 \\ - 715 \\ \hline \end{array}$$

*Resuelve los siguientes problemas:*

Un ciclista tiene que recorrer 48 Km. Si ha recorrido 23 Km. ¿Cuántos Km le faltan por recorrer?

Un niño tiene 246 cromos sin repetir y 141 repetidos. ¿Cuántos cromos tiene?

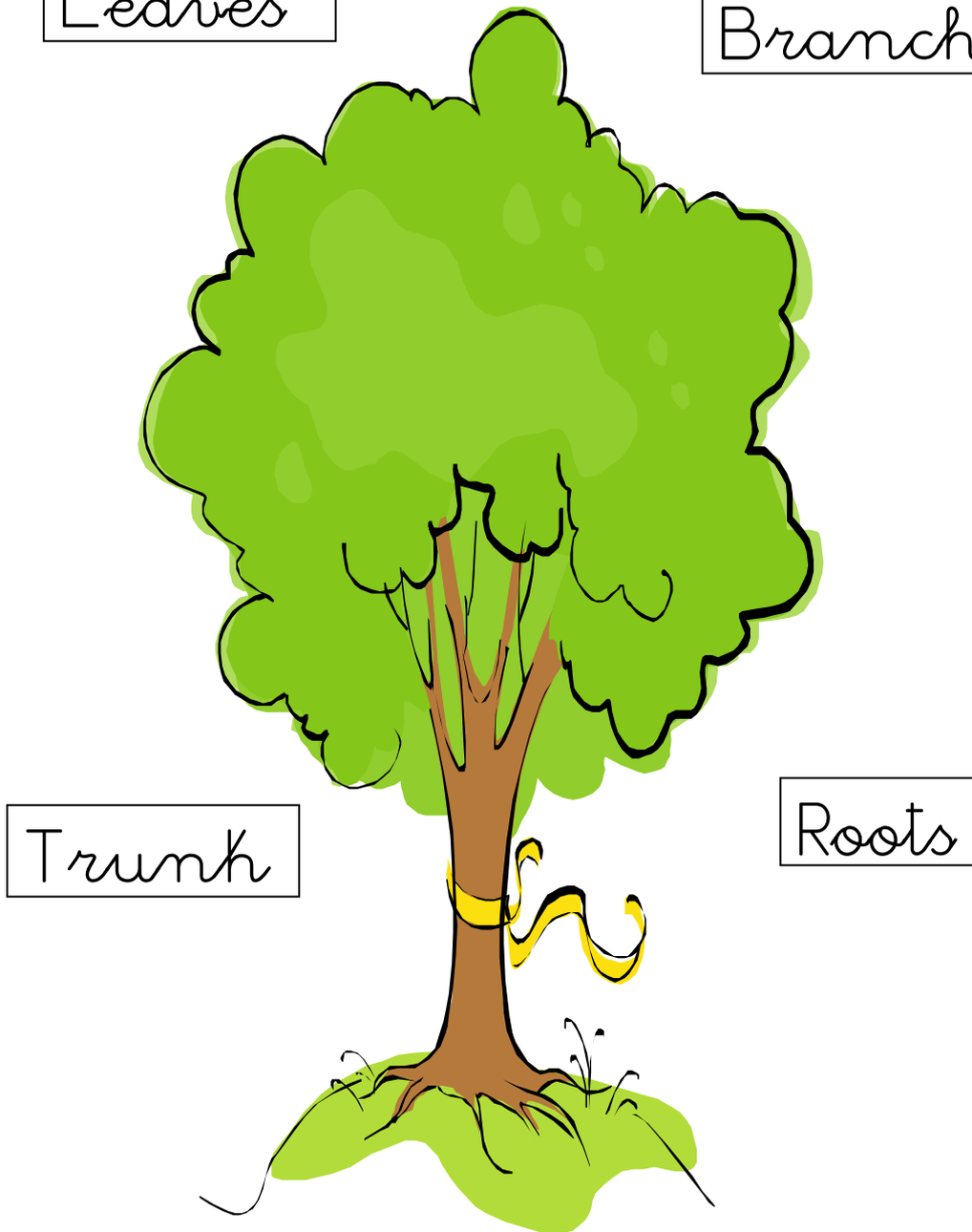
Completa la tabla con los números que faltan:

90								98	
80									89
70	71								
60							67		
50			53						
40					45				
30						36			
20		22							
10				14					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Match the parts of the tree:

Leaves

Branches



Trunk

Roots

## 5 El elefante



Dumbo era un elefantito muy gracioso y juguetón. Su trompa era de un color gris-perla, la más bonita trompa que jamás se ha visto.

Pero ¡ay! Sus orejas eran tan grandes que le llegaban casi a las rodillas.

Por eso los otros elefantes del circo se burlaban. Las burlas de sus compañeros le ponían triste.

Entonces una ratita amiga le animaba:

-No llores; con esas orejas tú puedes volar...

-¿Por qué no? -piaron las golondrinas.

Dumbo se subió al trapecio del circo, extendió las orejas y se soltó.

¡Qué maravilla! ¡Dumbo volaba!

¡Cómo le envidiaban ahora sus grandes orejas los demás elefantes!



Escribe "r" o "rr":

1. Las pe\_\_as nos costa\_\_on muy ca\_\_as; casi a p\_\_ecio de o\_\_o.
2. G\_\_acias al ca\_\_iño de mi p\_\_imo, se salvó el p\_\_ecioso lo\_\_o.
3. Po\_\_aque! Aquel ba\_\_o se \_\_astraban ca\_\_os y ca\_\_etas.
4. Los pe\_\_os co\_\_ian y saltaban po\_\_ los altos ce\_\_os.

Repasa las siguientes frases:

Mi amigo Juan es alto.

Pedro tiene seis años.

Ricardo come filetes.

El zeno corre rápido.

El carro es marrón.

Roberta come peras.

Realiza las siguientes operaciones:

$$\begin{array}{r} 643 \\ + 245 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 256 \\ + 301 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 604 \\ + 274 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 564 \\ + 313 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 789 \\ - 444 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 138 \\ - 123 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 231 \\ - 121 \\ \hline \end{array}$$

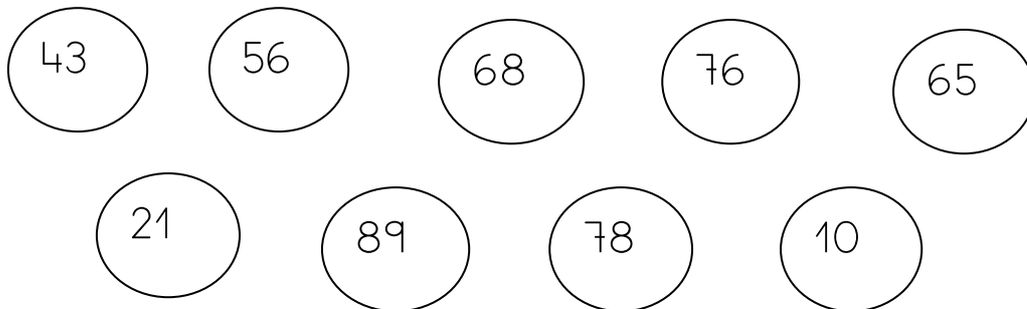
$$\begin{array}{r} 453 \\ - 242 \\ \hline \end{array}$$

Resuelve los siguientes problemas:

Una pieza de tela tiene 87 metros. Un día venden 32 metros. ¿Cuántos metros de tela quedan sin vender?

Pedro se compra unas zapatillas que valen 32 euros y unos pantalones que cuestan 53 euros. ¿Cuánto dinero se ha gastado?

Colorea de azul los números que son pares y de rojo los números impares:



Escribe las decenas y las unidades de los siguientes números:

71 →  D y  U

45 →  D y  U

68 →  D y  U

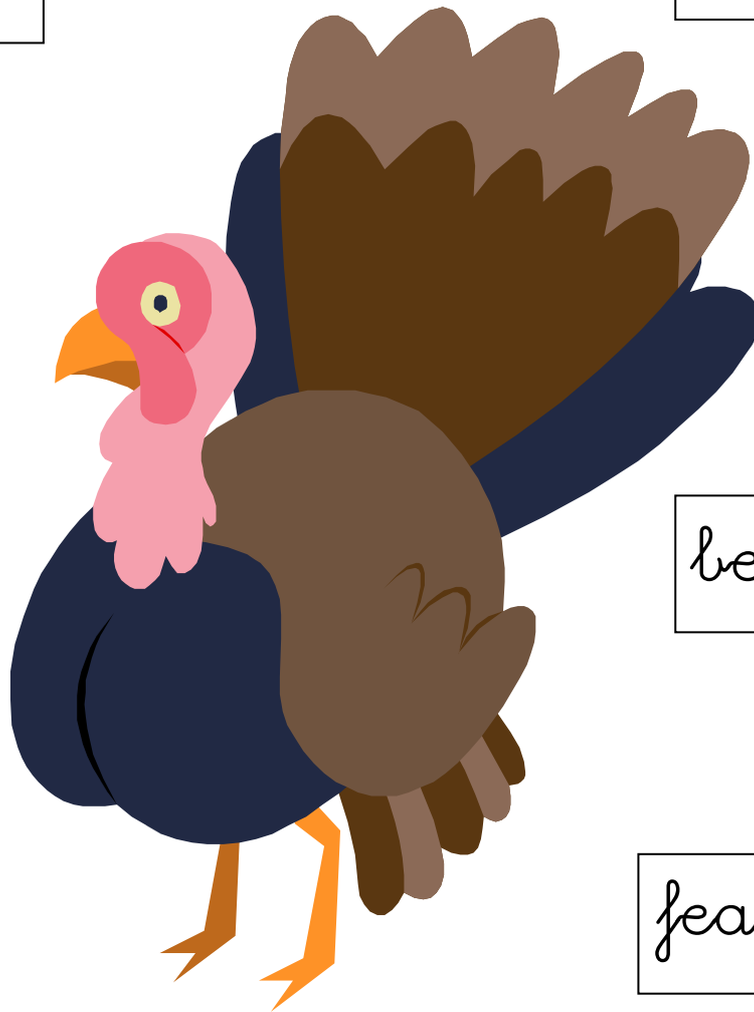
45 →  D y  U

98 →  D y  U

Match the parts of the bird:

wings

legs



beak

eyes

feathers

Wild birds:

N	J	O	D	Q	L	V	R	Q	Z
A	Y	U	R	H	H	P	R	G	O
N	E	J	W	X	H	Z	C	M	G
X	O	B	U	Y	Q	J	Y	P	N
I	G	E	E	B	P	V	K	O	I
O	I	R	G	L	L	U	Q	S	M
A	A	U	X	I	G	F	W	O	A
S	Z	T	T	S	P	A	H	I	L
W	W	L	G	I	D	O	E	T	F
A	F	U	Z	R	I	R	L	M	U
L	P	V	K	Q	A	T	D	R	L
O	Y	Y	R	J	D	G	U	P	L
W	M	M	O	W	S	Z	P	J	C
I	E	Y	T	C	V	F	C	C	E
H	K	G	S	N	L	W	O	I	P

- EAGLE
- FLAMINGO
- OWL
- PIGEON
- STORK
- SWALLOW
- VULTURE

Domestic birds:

G	Q	S	K	S	G	N	F	S	W
J	W	Z	C	M	S	Q	W	H	J
V	P	E	O	X	U	E	H	G	T
C	A	F	C	Q	G	H	O	O	E
L	D	B	C	D	N	U	H	O	P
Z	V	T	G	K	D	C	D	S	G
T	H	D	N	K	I	P	U	E	T
U	E	N	U	R	M	U	C	W	P
R	N	F	T	C	K	X	K	Z	Z
K	Q	S	M	H	K	P	L	N	A
E	O	O	I	U	V	B	I	N	Q
Y	B	F	V	E	R	J	N	Q	N
C	L	C	K	G	R	P	G	Q	A
B	P	G	T	A	U	V	S	T	X
Q	W	Q	P	C	K	P	D	I	X

- COCK
- DUCK
- DUCKLING
- GOOSE
- HEN
- OSTRICH
- TURKEY

## 6 El grillo y sus amigos



Un grillo vivía en un agujero a la puerta de la cueva de un zorro. Toda la noche cantaba:

-¡Cri, cri, cri! ¡Cri, cri, cri!

El zorro no podía dormir.

-¿Te quieres callar, atontado? -le dijo el zorro.

Y el grillo seguía cantando.

Aburrido ya el zorro le declaró la guerra. Llamó a todos los animales de cuatro patas.

El grillo por su parte llamó a las pulgas, a los mosquitos y les dijo:

-Amigos, el zorro nos declara la guerra.

Los amigos del grillo se metieron entre los pelos de los zorros, los osos y los lobos. Ocultos allí, oyeron que el zorro decía a sus amigos:

-Si la batalla está ganada, llevaré la cola levantada. Si la batalla está perdida, llevaré la cola caída.

Llegó el día de la pelea.





Realiza las siguientes operaciones:

$$\begin{array}{r} 493 \\ + 504 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 532 \\ + 324 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 686 \\ + 211 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 427 \\ + 352 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 679 \\ - 236 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 967 \\ - 843 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 763 \\ - 440 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 263 \\ - 102 \\ \hline \end{array}$$

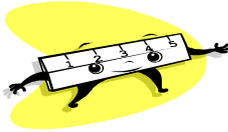
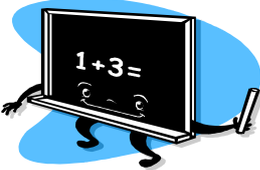
Resuelve los siguientes problemas:

Una garrafa de agua tiene 25 litros. Si bebo 14 litros de agua durante una semana ¿Cuántos litros de agua quedarán en la garrafa?

Ayer fui al cine y me gasté 5 euros en la entrada, 2 euros en una bolsa de palomitas y 1 euro en una coca cola ¿Cuánto dinero me gasté?



Trace and match the words with the correct picture:

<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Pencil case</li> <li>➤ Ruler</li> <li>➤ Rubber</li> <li>➤ Crayons</li> <li>➤ Scissors</li> <li>➤ Blackboard</li> <li>➤ Eraser</li> <li>➤ Pencil</li> </ul>	       
---	--

# 7 El tren travieso



En la ciudad trueno había un tren llamado travieso al que se le rompió una rueda porque tropezó con un tronco que obstruyó el paso. Se puso triste y Patricio lo quiso animar tocando la trompeta.

El patrón, Patricio, arregló su tren para trabajar llevando pasajeros al trabajo, transportando trigo y trébol.

El tren tomó otra vía que lo llevó a la ciudad tranquila y se encontró con un tranvía. Los dos empezaron a hacer travesuras en la calle y descontrolaron el tránsito. Destrozaron las calles y las casas, luego, la gente llamó al patrullero.

El policía les puso una multa de treinta mil pesos para reconstruir los daños causados en la ciudad.

El tren y el tranvía se fueron muy tristes por los desastres realizados.





Realiza las siguientes operaciones:

$$\begin{array}{r} 467 \\ + 522 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 564 \\ + 323 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 746 \\ + 242 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 565 \\ + 114 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 876 \\ - 135 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 589 \\ - 426 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 889 \\ - 563 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 785 \\ - 612 \\ \hline \end{array}$$

Resuelve los siguientes problemas:

En un tren viajan 125 personas y en una parada se bajan 13 personas ¿Cuántas personas quedan en el tren?

En el campo hay dos árboles que son frutales uno tiene 25 manzanas y otro tiene 44 peras. ¿Cuántas frutas hay entre los dos árboles?



Trace and match the parts of the fish:

Scales

Mouth

Eyes



Gills

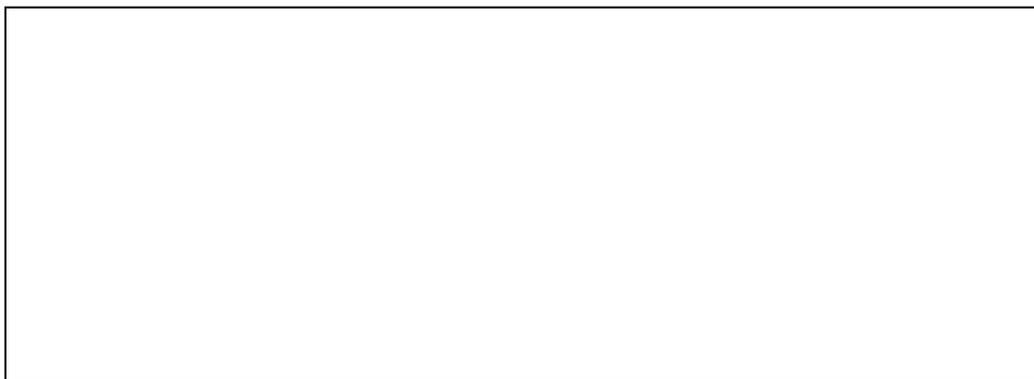
Fins

*Fish and marine animals:*

H	P	E	S	B	W	J	W	C	R	P	N	O	H	G
U	M	O	V	C	A	B	T	U	W	N	F	E	Q	R
E	E	W	A	D	X	R	S	F	O	V	G	D	C	G
K	I	D	B	K	H	Q	B	B	S	A	X	K	V	V
K	O	M	C	A	Z	R	P	E	D	T	B	R	Y	P
J	T	F	W	Z	G	R	C	P	L	B	S	V	F	B
S	H	N	S	H	A	R	K	H	G	X	P	A	N	Z
V	Q	Q	H	C	Z	B	F	V	B	H	F	Q	V	E
G	H	U	S	W	H	R	C	K	C	J	W	K	J	J
I	S	G	I	E	X	S	T	Y	O	A	I	K	P	Y
L	R	A	F	D	V	D	Y	K	U	O	L	O	C	C
E	O	J	R	Z	Z	T	D	J	H	V	K	T	T	K
U	X	C	A	D	U	V	K	L	S	U	A	R	P	U
N	E	V	T	K	I	J	S	M	I	Z	L	I	M	Q
Y	L	L	S	O	S	N	L	S	F	F	Q	K	I	P
K	R	O	R	E	P	Z	E	M	D	H	B	T	R	P
O	X	K	P	Y	A	U	S	E	R	V	G	Q	H	E
W	I	O	C	F	X	E	S	R	O	H	A	E	S	M
Y	T	P	F	M	R	J	U	N	W	S	J	P	A	A
K	O	D	Y	K	X	E	M	W	S	R	C	G	Q	N
Q	C	S	O	Z	O	E	X	R	Z	N	W	E	C	T
L	E	I	W	F	N	I	S	P	M	S	H	F	T	X
Q	W	C	V	I	I	E	L	Y	L	L	A	N	U	D
G	J	Z	L	Q	K	I	F	G	U	Z	B	E	W	P
W	P	N	C	V	T	S	N	E	I	B	A	F	H	F

- BARBEL
- CARP
- MUSSEL
- OCTOPUS
- SARDINE
- SEAHORSE
- SHARK
- SHRIMP
- SQUID
- STARFISH
- SWORDFISH

*Draw and colour a fish:*









Realiza las siguientes operaciones:

$$\begin{array}{r} 276 \\ + 413 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 486 \\ + 211 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 617 \\ + 360 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 525 \\ + 312 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 564 \\ - 214 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 897 \\ - 124 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 765 \\ - 542 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 432 \\ - 112 \\ \hline \end{array}$$

Resuelve los siguientes problemas:

El cuaderno de verano tiene 51 hojas y llevo hechas 21  
¿Cuántas me quedan por hacer?

En una granja hay dos vacas que dan leche todos los días. Una da 37 litros de leche y otra da 42 litros de leche. ¿Cuántos litros de leche dan entre las dos?



Cut and put in the correct place:

Fruits and Vegetables	Animal origin



Domestic animals:

B	Y	I	N	D	Z	B	W	T	E	CAT
Q	P	W	Z	T	J	D	G	J	V	COW
G	C	A	T	M	Q	V	B	P	R	DOG
I	K	R	A	G	D	P	I	W	F	DONKEY
Z	O	S	O	O	I	G	K	E	B	GOAT
Y	K	Y	G	G	L	I	E	M	B	HORSE
D	C	Y	A	E	E	M	N	Z	F	LAMB
D	O	Q	T	P	K	S	B	R	U	PIG
Z	W	N	S	P	I	U	R	J	G	PIGLET
O	L	S	K	X	B	H	V	O	B	SHEEP
H	H	R	P	E	E	H	S	F	H	
Z	T	W	R	F	Y	L	W	P	J	
C	U	U	U	H	B	M	A	L	E	
Y	Y	B	X	Y	Z	G	I	I	K	
P	C	P	U	Q	N	U	W	P	K	

Wild animals

O	J	S	F	O	P	X	S	Q	I	ELEPHANT
C	A	U	N	X	M	X	U	U	H	FOX
H	N	I	J	W	P	V	M	M	P	GIRAFFE
V	H	G	J	J	D	K	A	Q	L	HIPOPPOTAMUS
R	F	S	E	F	F	V	T	G	E	LION
S	F	Z	T	G	W	R	O	I	R	PANTHER
E	R	E	H	T	N	A	P	R	R	RHINO
L	Q	B	L	H	C	X	P	A	I	SQUIRREL
E	Y	E	W	O	W	T	O	F	U	TIGER
P	G	W	H	O	Y	I	P	F	Q	WOLF
H	L	W	L	Y	L	G	I	E	S	
A	H	F	I	N	H	E	H	A	B	
N	A	J	W	W	H	R	C	Z	V	
T	C	R	E	L	I	O	N	I	L	
Z	V	U	D	J	A	I	G	T	Y	

Colour the bird:

