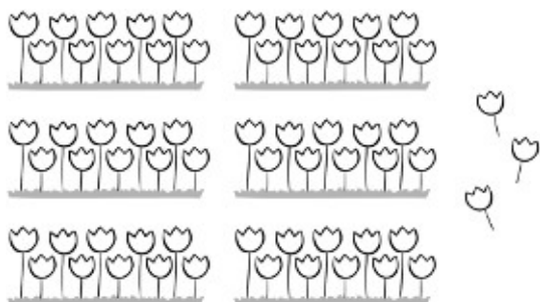


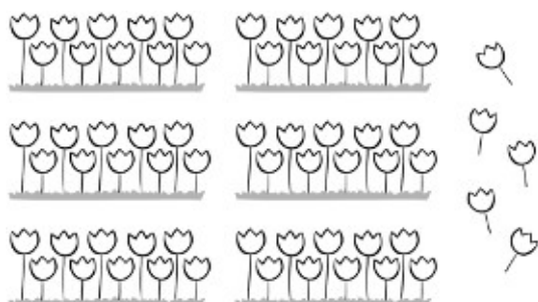
## Los números del 60 al 69

1 Cuenta y completa.



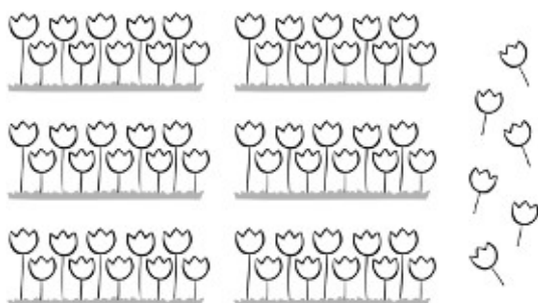
$$\boxed{60} + \boxed{3} = \boxed{\phantom{00}}$$

decenas y  unidades



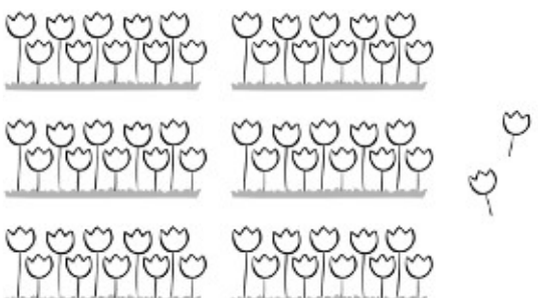
$$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

decenas y  unidades



$$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

decenas y  unidades



$$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$

decenas y  unidades

Nome \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

## 1 Ordena e escribe.

das persoas,

son necesarios

A auga e o aire

e das plantas.

dos animais

para a vida

A auga

## 2 Observa e une.



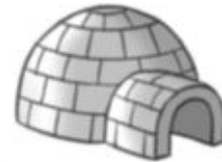
xeo



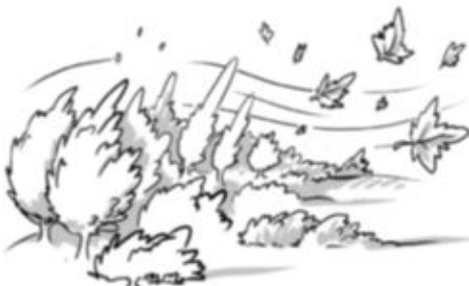
auga líquida



vapor



## 3 Que é o vento? Completa.



a auga

o aire

O vento é \_\_\_\_\_ en  
movemento.

## Suma y resta de decenas

### 1 Cuenta y completa.

Había 4 bandejas, con 10 vasos cada una.

Manolo ha traído 2 bandejas más.

¿Cuántas bandejas hay ahora?

¿Cuántos vasos hay ahora?



Bandejas ►  $\square + \square = \square$

Hay  $\square$  bandejas.

Vasos ►  $\square + \square = \square$

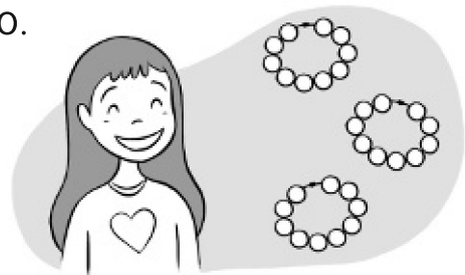
Hay  $\square$  vasos.

Inma tenía 6 collares, con 10 perlas cada uno.

Ha vendido 3 collares.

¿Cuántos collares le quedan?

¿Cuántas perlas quedan en total?

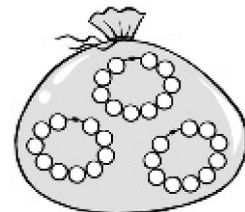


Collares ►  $\square - \square = \square$

Quedan  $\square$  collares.

Perlas ►  $\square - \square = \square$

Quedan  $\square$  perlas.



Nome \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

**1** Escribe a primeira letra de cada debuxo e completa.

Para vivir, as plantas necesitan ,

,  e .

**2** Que lle falta a cada árbore? Observa o modelo e debuxa.

follas

talo

raiz

**3** Observa e escribe 1, 2 e 3 para ordenar a secuencia.



Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

**1** Copia.

cr	cr	cr	cr	cr
ra	ro	re	ru	ri

**2** Escribe cada palabra en su lugar.

crema    crucero    crujir    Lucrecia    croqueta  
 cruce    cromo    microbio    secreto

cre	_____
cro	_____
cru	_____

**3** Elige y escribe.

Crispín usa

croqueta  
 corbata

\_\_\_\_\_



Carmen come

crema  
 carne

\_\_\_\_\_



Cruz toca los

cordones  
 cristales

\_\_\_\_\_



I like the fat rat.



Can I have my big hat?



Do you want a white cat?



Look at the small fox.



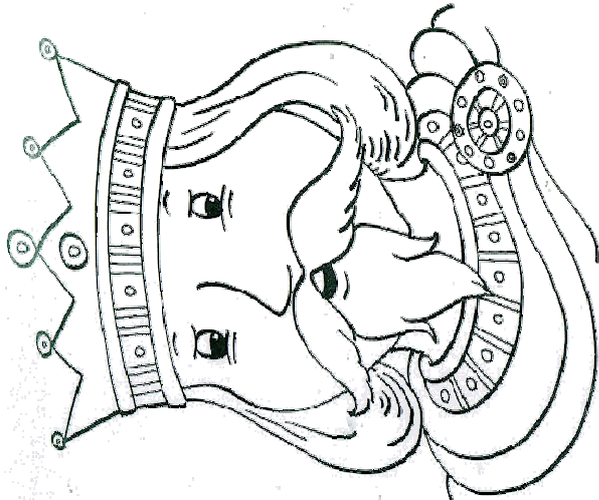
I want to get a box.



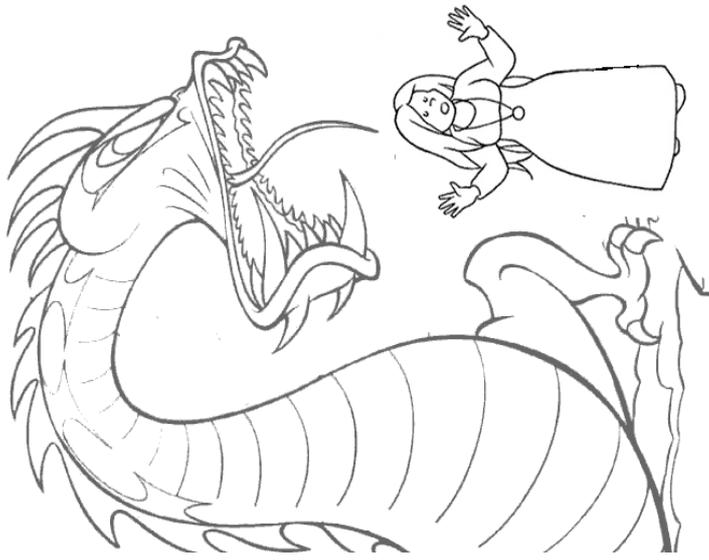
Can I sit on the log?



Pero un día resultó elegida la princesa de la ciudad. Su padre, el rey, suplicó por la vida de su hijo, pero no sirvió de nada: su hija sería entregada al monstruo como todos los demás niños.



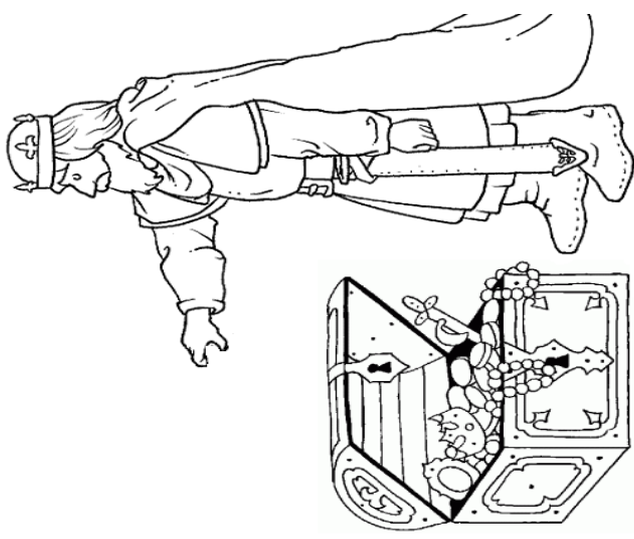
Cuando la princesa estaba a punto de ser devorada por el dragón...



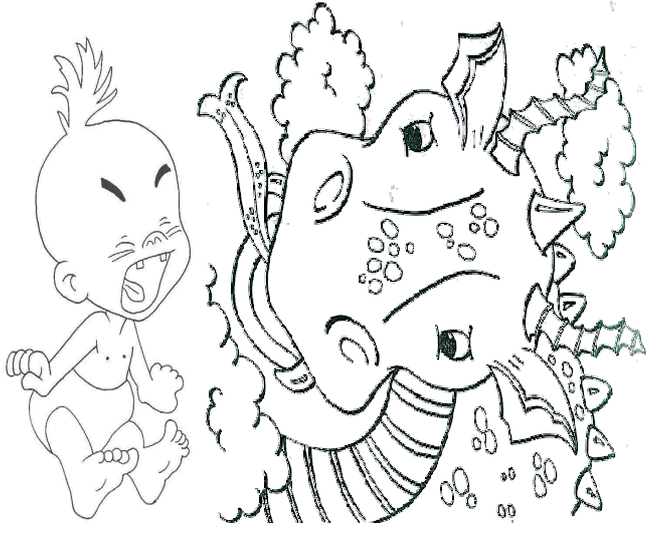
apareció el valiente Jorge a caballo. Se enfrentó al dragón, lo mató con su espada y así salvó a la princesa.



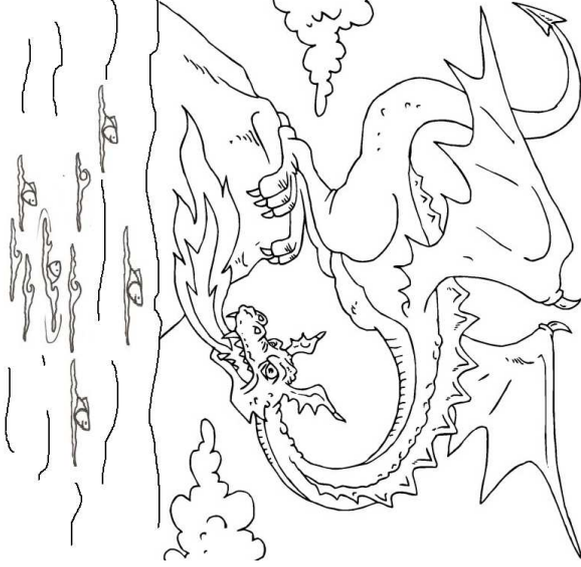
El rey, agradecido, le ofreció una gran fortuna, pero Jorge la rechazó y le pidió al rey que repartiera ese fabuloso tesoro entre los más pobres.



Los ciudadanos, por miedo a que el dragón se enfureciera y los matara a todos aceptaron el trato y decidieron elegir por sorteo a cada niño.



Cuenta la leyenda que un malvado dragón hizo su nido junto al lago de la que bebía toda la ciudad. El dragón les dijo a los ciudadanos que si querían coger el agua le tenían que entregar cada día un niño.



## LEYENDA DE SAN JORGE

También se cuenta que sucedió un milagro: de la sangre del dragón brotó un magnífico rosal lleno de unas rosas rojas muy hermosas y de un olor extraordinario. Por eso en muchas lugares es habitual regalar rosas por el día de San Jorge. Pero eso es otra historia...

Este mini libro pertenece a:

.....



Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

**1** Lee.

### Un ogro elegante

El ogro Gilberto lleva un abrigo con cremallera, una corbata y un clavel en la solapa. Se ha puesto chanclas grises de fiesta y pantalones con dibujos de globos.

También se ha peinado con una cresta.

**2** ¿Cuál de estos ogros es Gilberto? Márcalo.



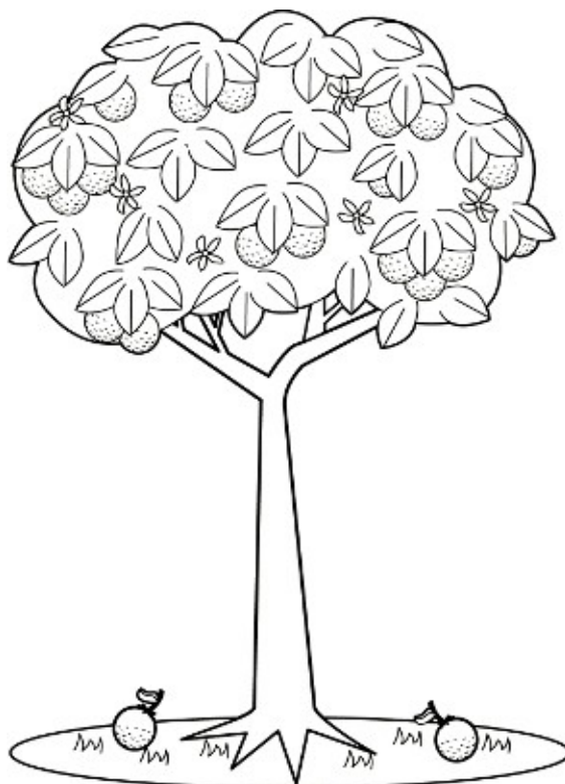
1 Escribe no seu lugar.

follas  
raíces  
flor  
talo  
terra



2 Le e pinta seguindo as indicacións.

O tronco é marrón.  
As follas son verdes  
e as flores que lle saen,  
brancas e recendentes.  
Os froitos son laranxa  
da laranxa que se come.  
A árbore: laranxeira.  
Xa sabes o meu nome.



## Problemas de resta (sobran y faltan)

1 Lee cada problema y resuelve.

Ana necesita 8 cromos para acabar su colección. Tiene ya 5.  
¿Cuántos cromos le faltan?



Necesita      Tiene      Le faltan  
 ▼                    ▼                    ▼  
 -  =

Le faltan  cromos.

Luis tenía 4 manzanas.  
Gastó 2 para hacer un pastel.  
¿Cuántas manzanas le sobran?



Tenía            Gastó            Le sobran  
 ▼                    ▼                    ▼  
 -  =

Le sobran  manzanas.

Sole tenía 9 barras para vender.  
Ha vendido 4.  
¿Cuántas barras le sobran?



Tenía    Ha vendido    Le sobran  
 ▼                    ▼                    ▼  
 -  =

Le sobran  barras.