

3. Escribe cada palabra donde corresponda.

florero salero frutero aguacero

agua ►

sal ►

flor ►

fruta ►

4. Escribe palabras con *r* o *rr*.



5. Escribe comparaciones.

Las hadas tienen alas

como la miel.

Las luciérnagas brillan

como mariposas.

Las uvas están dulces

como estrellas.

6. Escribe en su lugar.

conejo gaviota manzana bolso ordenador abeja

Sustantivos femeninos

Sustantivos masculinos

7. ¿Qué le falta a esta noticia? Marca.

Este viernes los jardineros y jardineras municipales plantarán 80 árboles en el parque Los Pinares.

- El día de la noticia.
- El titular de la noticia.
- El lugar de la noticia.

8. Rodea los sustantivos comunes. Después, escribe todos los sustantivos donde corresponda.

Jaén llavero conejo Guadalajara gaviota
bolso medusa Londres ordenador

Sustantivos de lugar

Sustantivos de animal

Sustantivos de cosa

REPASO TEMA 4- MATEMÁTICAS.

1. ¿Qué instrumento usarías para medir estas longitudes?

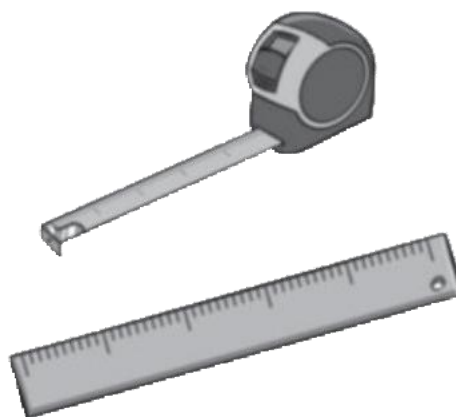
El largo de un sacapuntas

El ancho de una ventana

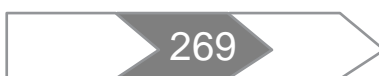
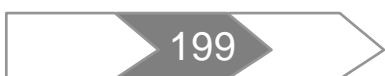
El largo de una llave

El largo de una cama

El largo de un lápiz



2. Escribe el número anterior y el posterior en cada caso.



3. Observa los números y calcula.

385

14

174

202

Suma los dos números menores

Suma el número mayor y el menor

Resta el número menor al mayor

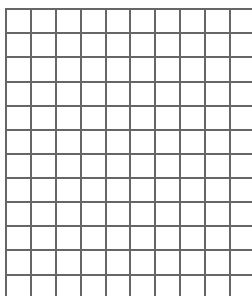
$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$

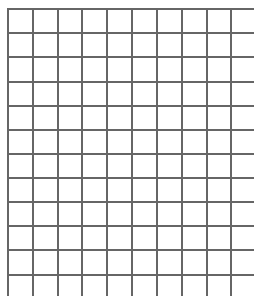
$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$

4. Coloca y calcula.

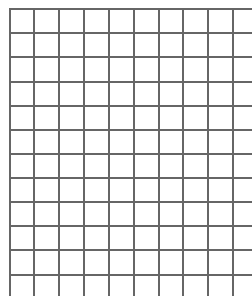
$178 + 162$



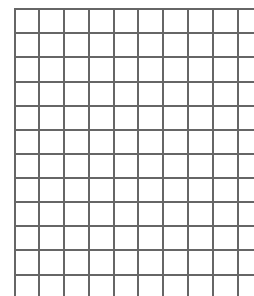
$208 + 186$



$303 - 219$



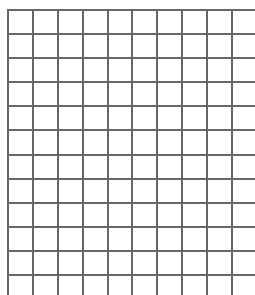
$335 - 257$



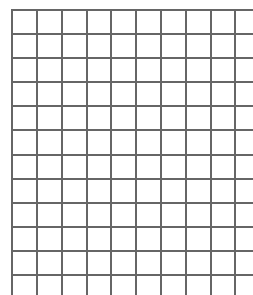
5. Resuelve.

En el parque natural han hecho recuento de los animales que hay. Han anotado 175 aves, 27 mamíferos menos que aves y 79 reptiles.

¿Cuántos mamíferos hay en el parque natural?



¿Cuántas aves más que reptiles hay en el parque natural?

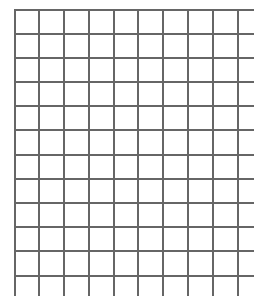


Sara está haciendo un puzle de 350 piezas. Ya ha colocado 184. ¿Cuántas piezas tiene que colocar todavía?

Datos ►

Solución ►

Operación ►



6. ¿Cuántos centímetros son? Calcula.

$$2 \text{ m y } 37 \text{ cm} = \boxed{} \text{ cm} + \boxed{} \text{ cm} = \boxed{} \text{ cm}$$

$$4 \text{ m y } 81 \text{ cm} = \boxed{} \text{ cm} + \boxed{} \text{ cm} = \boxed{} \text{ cm}$$

$$5 \text{ m y } 78 \text{ cm} = \boxed{} \text{ cm} + \boxed{} \text{ cm} = \boxed{} \text{ cm}$$

$$3 \text{ m y } 35 \text{ cm} = \boxed{} \text{ cm} + \boxed{} \text{ cm} = \boxed{} \text{ cm}$$

7. Ordena como se indica.

$\boxed{750}$ $\boxed{600}$ $\boxed{900}$ $\boxed{800}$ $\boxed{650}$ $\boxed{950}$ $\boxed{850}$

$\boxed{} < \boxed{} < \boxed{} < \boxed{} < \boxed{} < \boxed{} < \boxed{}$

$\boxed{525}$ $\boxed{225}$ $\boxed{725}$ $\boxed{425}$ $\boxed{125}$ $\boxed{625}$ $\boxed{325}$

$\boxed{} > \boxed{} > \boxed{} > \boxed{} > \boxed{} > \boxed{} > \boxed{}$

8. Multiplica.

$$2 \times 7 = \boxed{} \quad 3 \times 8 = \boxed{} \quad 4 \times 3 = \boxed{} \quad 5 \times 8 = \boxed{}$$

$$2 \times 4 = \boxed{} \quad 3 \times 6 = \boxed{} \quad 4 \times 9 = \boxed{} \quad 5 \times 6 = \boxed{}$$

$$2 \times 9 = \boxed{} \quad 3 \times 9 = \boxed{} \quad 4 \times 0 = \boxed{} \quad 5 \times 5 = \boxed{}$$

$$2 \times 10 = \boxed{} \quad 3 \times 5 = \boxed{} \quad 4 \times 8 = \boxed{} \quad 5 \times 7 = \boxed{}$$

Que necesitan as plantas para vivir? Completa.

As plantas para vivir necesitan

Como se reproducen as plantas? Le e numera.

- Coa humidade, as sementes do chan xermolan e brotan novas plantas.
- As plantas medran e saenlles flores.
- Das sementes que caen ao chan medran novas plantas.
- As flores convértense en froitos, que teñen as sementes no seu interior.

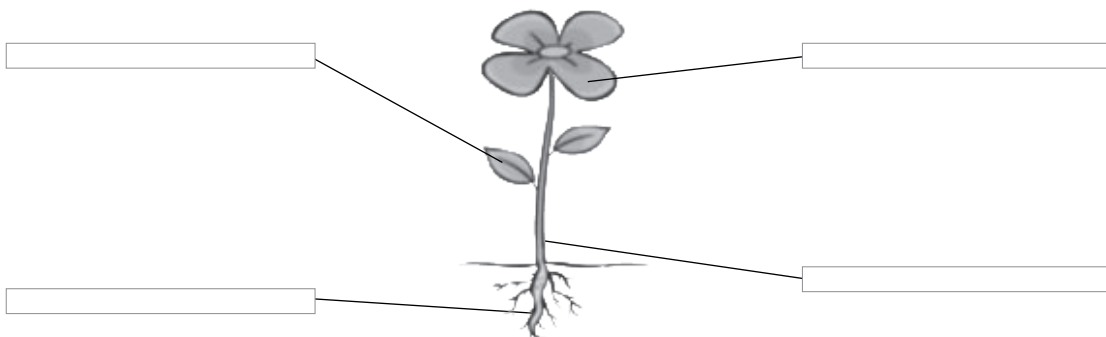
2 Escribe os nomes onde corresponda.

raíz

talo

follas

flor



3 Marca as afirmacións correctas.

- O talo é a parte que sostén a planta.
- A raíz suxeita a planta á terra.
- As flores saen en todas as estacións do ano.
- As follas captan a luz do sol.

Marca a resposta correcta.

Nas paisaxes de montaña hai montañas, bosques e...

praias.

ríos estreitos.

A costa é a parte da terra que está no bordo...

do mar.

dunha montaña.

5 Completa.

estado gasoso

estado sólido

estado líquido



Cando calentamos auga, pasa do
 ao .

Cando arrefriamos auga, pasa do
 ao .

6 Numera para ordenar o ciclo da auga na natureza.

A auga da chuvia e da neve cae á terra, aos ríos e ao mar.

A auga das nubes arrefría e prodúcese a chuvia, a neve e a sarabia.

O sol quenta a superficie do mar e dos ríos evaporando a auga, que pasa a formar parte do aire.

Na atmosfera, o vapor de auga arrefría e transfórmase en pequenas gotiñas que forman as nubes.

Nome _____ Data _____

Que ocorre de noite?

Que ocorre no meu dormitorio
cando caio rendido co sono?

Que ocorre ao meu arredor
mentres durmo no meu colchón?

Ás veces, penso que os xoguetes
conversan e xogan entre eles;
polo cuarto corren sen parar
ata que eu comezo a espertar.

Tamén penso que hai un trasno
que espanta eses soños malos;
bota fóra ao monstro traveso
que quere traer pesadelos.

Mais, quizais, eu durmo feliz,
cando o sono prende en min,
porque, antes de quedar durmido,
alguén se achega a darme un bico
e dime á orela con agarimo:
«Que teñas soños bonitos!».



1 Marca a oración que che parece correcta de cada par.

- O que explica a historia debe ser un neno.
- O que explica a historia debe ser un trasno.
- O protagonista quere saber o que pasa cada día, cando el está esperto.
- O protagonista quere saber o que pasa cada noite, mentres el dorme.

2 Que elementos e seres menciona o neno? Escribe a letra no seu lugar.

A. Os xoguetes

B. Un trasno atento

C. Un monstro traveso







3 Por que pensa o neno que dorme feliz? Volve ler os catro últimos versos do poema e completa coas túas palabras.

Quizais porque _____



4 Pinta as dúas pezas que necesitas para obter un pareado coma os que forman o poema.

Pola noite todos os meniños

teñen soños fermosos.

dormen ben abrigadiños.

Un pareado é un par de versos que acaban de xeito semellante.



1 Escolle o pronome que corresponda e escribe a oración.

Eu	Nós	imos ao río.	▶	<input type="text"/>
El	Eles	vive lonxe.	▶	<input type="text"/>
Ti	Vós	cantas moi ben.	▶	<input type="text"/>

5 Que palabra sobra en cada grupo? Arrodea e copia.

Son **R** suave ▶

Son **R** forte ▶

6 Le e escribe cada nota separando cun punto as oracións que contén.

2 oracións ▶

Mañá iremos de excursión traede roupa e calzado cómodos.

3 oracións ▶

Fixen os exercicios recollín o cuarto despois lin un conto.