

LA

CASTAÑEDA

Adios  
Mama!



Adios

Hija que ~~pasas~~ pasas la en

que rica

Sho Sa

Nos vamos a  
San  
Cristobal

191

B



② **FICHERO ORTOGRÁFICO.** Haz una ficha de cada una de estas palabras:

**Rey:** monarca de un reino

Nykohe conocido a un rey



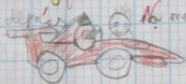
**Sabana:** llanuras

Mi madre ha ido a una sabana



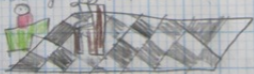
**liderazgo:** capacidad que tiene para influir en los demás

Me gustaría tener liderazgo



**Indiscutible:** que no se puede discutir

El colegio es indiscutible



**Indefenso:** que no hace más que sufrir

Mi conejo es indefenso



# TEMA 2.

Descubro mi cuerpo.

RUEA DE LOS ALIMENTOS

FRUTAS Y  
VERDURAS

LACTEOS

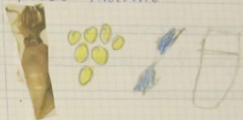
PROTEINAS



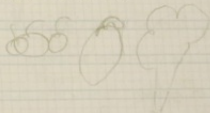
HIDRATOS  
DE  
CARBON

Busca reactivos y pegalos (de reactivos) de origen animal, vegetal y mineral

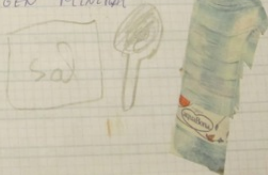
ORIGEN ANIMAL



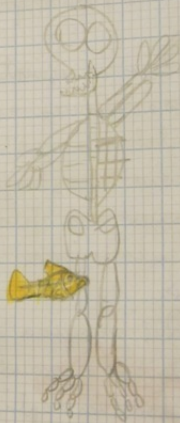
ORIGEN VEGETAL



ORIGEN MINERAL



# LOS VERTEBRADOS



• Calcula en tu cuaderno.

$$2 \times 9 = 18 \quad 5 \times 9 = 45 \quad 7 \times 9 = 63$$

$$3 \times 7 = 21 \quad 6 \times 5 = 30 \quad 8 \times 6 = 48$$

$$4 \times 8 = 32 \quad 7 \times 7 = 49 \quad 8 \times 9 = 72$$

• Completa la Tabla en tu cuaderno.

$9 \times 0 = 0$	$9 \times 6 = 54$
$9 \times 1 = 9$	$9 \times 7 = 63$
$9 \times 2 = 18$	$9 \times 8 = 72$
$9 \times 3 = 27$	$9 \times 9 = 81$
$9 \times 4 = 36$	$9 \times 10 = 90$
$9 \times 5 = 45$	

• Ayer visitaron la exposición de pintura 2.150 personas y hoy la han visitado 1.890. ¿Cuántas personas visitaron la exposición ayer más que hoy?

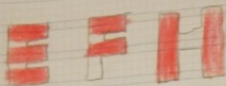
$$2.150$$

$$- 1.890$$

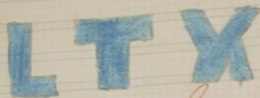
$$\hline 260$$

Ayer fueron 260

personas más que hoy.

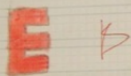


Das rectas paralelas.



Das rectas paralelas.

¿Puedes dibujar más rectas paralelas en la letra E? Dibújalas.



④ ¿Cómo es el ángulo que forma cada bola al rebotar? Clasifícalo.

rojo: agudo      amarillo: obtuso      azul: recto

rosa: recto      morado: agudo

⑤ Observa el plano del barrio donde viven Laura, Juli y Natalia y contéstala.

⑥ cada  $\times$  representa

$\frac{4}{6}$



$\frac{5}{3}$



13

Maria hizo ayer 80 fotos, tres cuartos partes eran retratos y el resto, paisajes y cuántos fotos de paisajes hizo maria?

$80 \times \frac{3}{4} = 20$

$\frac{4}{4} - \frac{3}{4} = \frac{1}{4}$

son 20 las fotos de maria

$\frac{1}{4}$  de 80 fotos = 20 fotos

⑦ Escribe la fracción correspondiente.

cuatro quintos  $\blacktriangleright \frac{4}{5}$

Dos séptimos  $\blacktriangleright \frac{2}{7}$

siete doceavos  $\blacktriangleright \frac{7}{12}$

quince veinticinco avos  $\blacktriangleright \frac{15}{25}$

trece veintinueve avos  $\blacktriangleright \frac{13}{29}$

ocho cincuenta y seis avos  $\blacktriangleright \frac{8}{56}$

Nueve catorce avos  $\blacktriangleright \frac{9}{14}$

veinte treinta y tres avos  $\blacktriangleright \frac{20}{33}$

ocho dieciocho avos  $\blacktriangleright \frac{8}{18}$

⑧ Escribe la fracción que representa la parte coloreada en cada dibujo y cómo se lee



$\frac{4}{5}$

cuatro quintos



$\frac{4}{8}$

cuatro octavos



$\frac{7}{7}$

siete séptimos



$\frac{4}{5}$

cuatro quintos

# REPASO



catete

chimenea

sono volcanica

magma



## APLICA LO APRENDIDO

1) Resuélvete

En el Ayuntamiento de Villachaparral se pintaron la entrada de la siguiente manera:



Escribe la fracción del total que ocupan las baldosas de cada color.

$$\text{Color rojo} > \frac{29}{127}$$

$$\text{Color verde} > \frac{38}{127}$$

$$\text{Color amarillo} > \frac{15}{127}$$

$$\text{Color azul} > \frac{45}{127}$$

$$\text{Color rojo} > \frac{29}{127}$$

$$\text{Color verde} > \frac{38}{127}$$

Ordena de menor a mayor las fracciones anteriores.

$$\frac{15}{127} < \frac{29}{127} < \frac{38}{127} < \frac{45}{127}$$

El Ayuntamiento de un pueblo vecino ha <sup>rehabilitado</sup> pintado un salón con un total de 127 baldosas. Ha utilizado 29 rojas, 45 azules, 38 verdes y 15 amarillos. ¿Qué fracción del total son las baldosas de cada color?

$$\frac{45}{127} \text{ son azules}$$

$$\frac{29}{127} \text{ son rojas}$$

$$\frac{38}{127} \text{ son verdes}$$

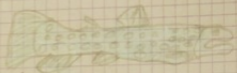
$$\frac{15}{127} \text{ son amarillos}$$



T M L

W

W

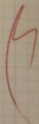
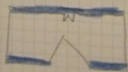


TRAJE MÍO, TRAJE MÍO...

¡Traje mío, traje mío  
nunca te podré vestir,  
que al mar no me dejen ir!

Nunca me verás, ciudad,  
con mi traje marinero.  
Guardado está en el ropero,  
ni me lo dejan probar.

Mi madre me lo ha encerrado,  
para que no vaya al mar.



P22 y 23

# LA EXCRECIÓN 4-10-2012

## EXCRECIÓN →

Se realiza → CONSISTE en la retirada de sustancias de desecho de la sangre para expulsar al exterior

Aparato EXCRETOR

se forma la ORINA

glándulas Sudoríparas

→ se produce SUDOR

agua sales, sustancias de desecho

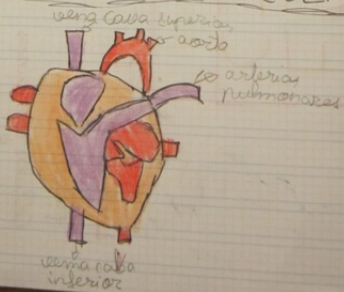
Se encuentran en la Piel




Formado de riñón vejiga ureteres uretra

Formado de agua y sales minerales y sustancias de desecho

P24 y 26

# EL APARATO CIRCULATORIO 8-10-2012







# Lenguaje



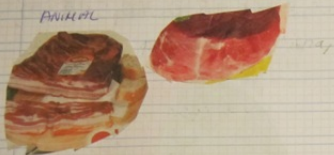
2º curso

Dimena Faile Alonso 2012-2013



Busca recortes de alimentos de origen animal, vegetal y mineral.

ANIMAL



VEGETAL



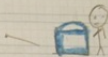
MINERAL



29-11-13-20- de noviembre

USOS DEL AGUA

1º Para beber



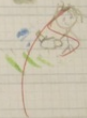
2º Para lavar



3º Para cocinar



4º Para regar



cine - cine - ne -  
Hugo - Hugo - go -  
Lámpara - can - lá - la -  
una - una - na -  
película - pe - lá - cu - la -  
nueva - nueva - va -  
dibujos - di - ju - jos -  
Mañana - Ma - ña - na -  
salvado - sal - vá - do -  
iremos - i - re - mos -  
casa - ca - sa -  
abuelos - a - bu - los -  
comer - co - mer -  
paella - pa - ella -  
rica - ri - ca -

Vernes, 16 novembre  
Luz, exámenes, vegetales, revoluciones,  
felicitación, ventilador, y viento,  
ruido, hojas, hojas.

lunes, 22 - Noviembre 2012

Dictado

Algunos tienen zapatos nuevos.

Clases e actividades.

Me gusta el curso de ciencias ya que

trajo los dibujos de antiferromagnético

un libro verde. El contenido lleva

contando historia.

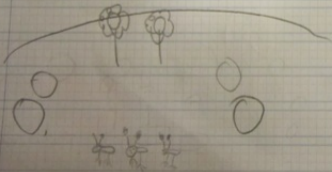
11-12-2012

## El SUELO

El suelo está formado por

Arena, tierra, rocas de diferentes tamaños y restos de plantas y animales.

En el suelo crecen las plantas y algunos animales debemos cuidarlo y protegerlo y para no contaminar.



14-12-2012

## Canción: Huesos y músculos

El esqueleto me sostiene  
y con los músculos me  
moveré. Cuidate mucho,  
te conviene, tienes un cuerpo,  
convive con él.

Húmero, cúbito, radio, en los  
brazos bíceps y tríceps los  
abrazarán. Peroné y fémur  
y tibia en las piernas cuadriceps  
y dos gemelos tendré.

Cráneo, costillas y columna  
cabeza y tronco podrán  
sostener. Abdominales,



# TEMA 5

## LAS PLANTAS

### Las partes de las plantas

#### La raíz

La raíz es la parte de la planta que crece bajo tierra.



trigo



zanahoria



girasol

El tallo crece sobre el suelo y sostiene las hojas y las flores



Arbusto

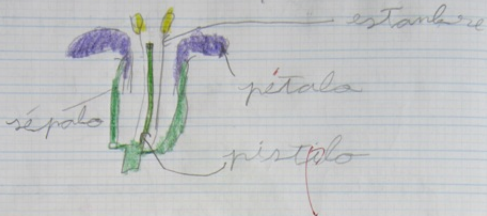


Árbol

### Las hojas





Las hojas son verdes y crecen sobre el tallo.

## Partes de la flor

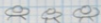
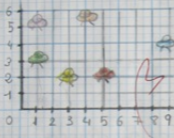


## Reproducción de las plantas

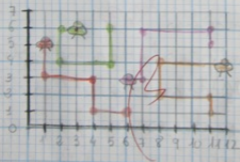


- ① Escribe en tu cuaderno las coordenadas del punto que ocupa cada nave. Después, contesta
-   $\rightarrow (3, 6)$     
   $\rightarrow (1, 5)$     
   $\rightarrow (6, 4)$     
   $\rightarrow (8, 3)$
- R                      B                      B                      B

- ② Calca en tu cuaderno y sitúa cada nave en las coordenadas indicadas



- ④ Copia la cuadrícula y traza el recorrido de cada nave



- ① ¿Cuántos clientes del camping no han quedado contentos en los últimos años?

$$\begin{array}{r} 5.500 \\ + 1.200 \\ \hline 6.700 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.200 \\ - 5.700 \\ \hline 1.500 \end{array}$$

2