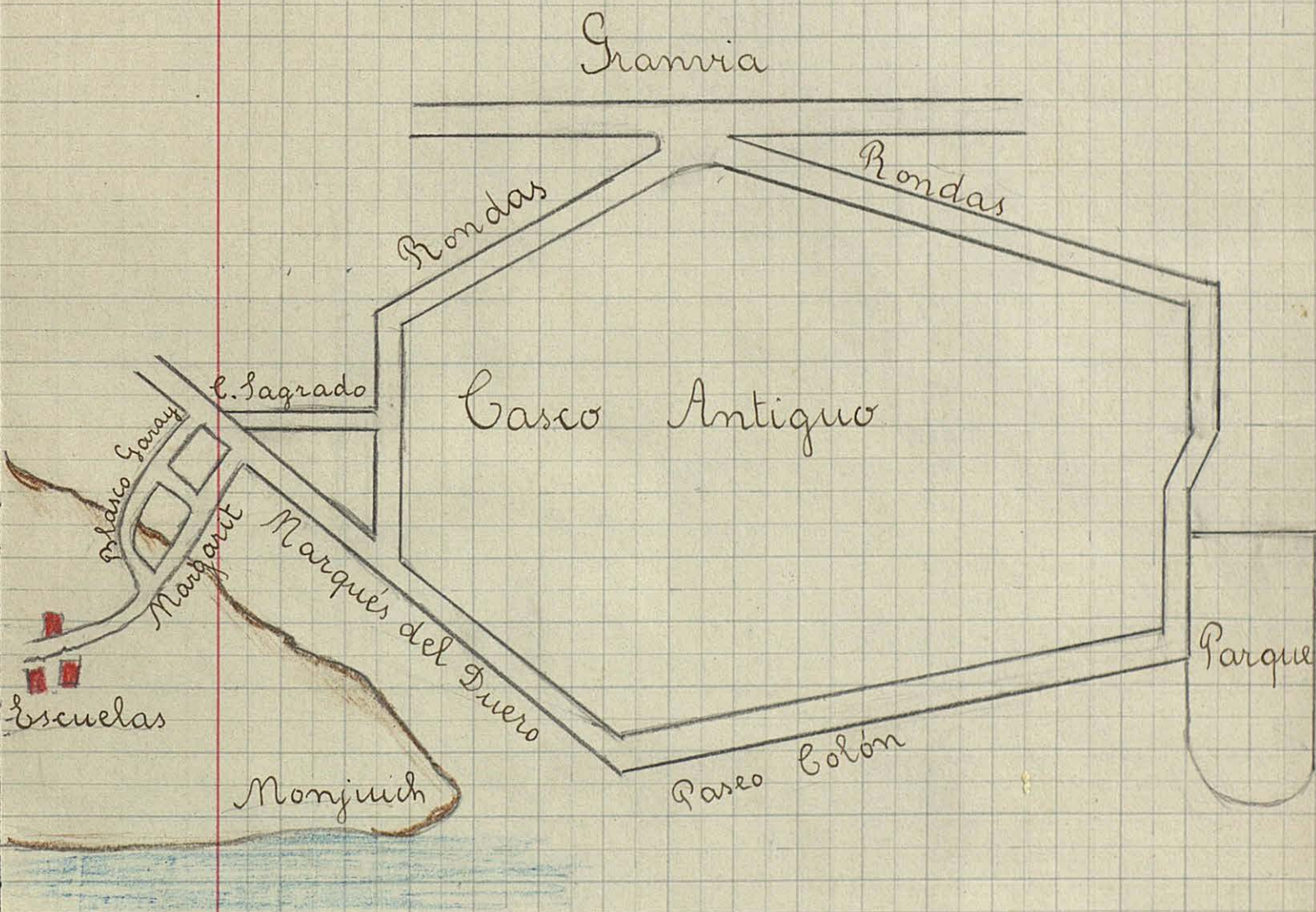




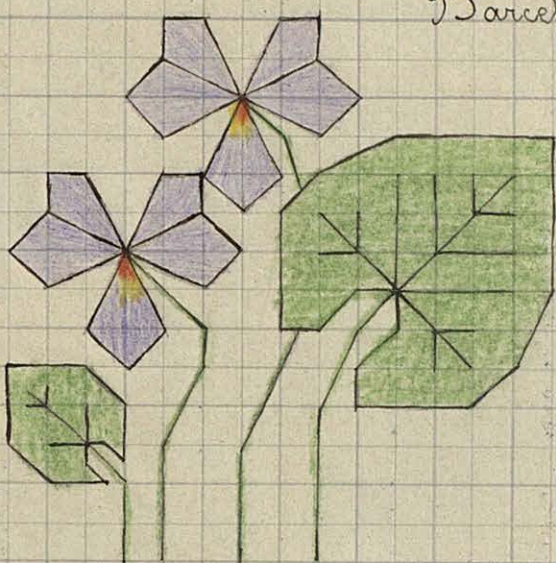
Camino de la Escuela.



Barcelona 3 de Marzo de 1916.

Angela Ferrer.

Barcelona 9 de Abril de 1915



Problema

El mes pasado fuimos a co-
ger violetas. Hicimos ramos
de 97 violetas cada uno. Hu-
bo un ramo para cada ni-
ña-36; otro para cada uno

de los Tres Maestros, 2 para las cocineras; dos para el Sr. Mas
y uno para la portera. ¿Cuántas violetas cogimos?

Para las niñas 36 ramos

Para los Tres Maestros - 4 "

Para las cocineras 2 "

Para el Sr. Mas 2 "

Para la portera 1 "

45 ramos

45 ramos

x 97 violetas

315

405

Cogimos 405 violetas.

Angela Ferrer.



Barcelona 10 de Abril de 1915

Todos los animales que hemos dibujado tienen huesos. Se llaman vertebrados. Son todos diferentes.

Gato montes Mamífero

Golondrina Ave

Culebra Reptil

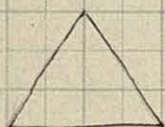
Rana Anfibio

Salmonete Pez

Angela Ferrer.

Barcelona 13 de Abril de 1915

Hoy hemos visto que no podemos cerrar un plano solo con dos líneas rectas; para hacerlo con una sola línea tendríamos que ser curva. Necesitamos por lo menos tres líneas rectas para cerrar una superficie. Las figuras cerradas con líneas rectas se llaman polígonos y según el número de lados que tienen reciben nombres distintos



3



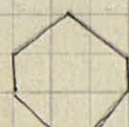
4



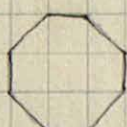
5



6

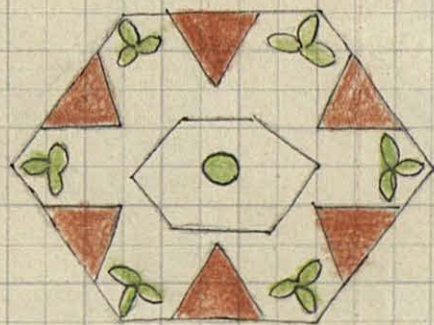


7



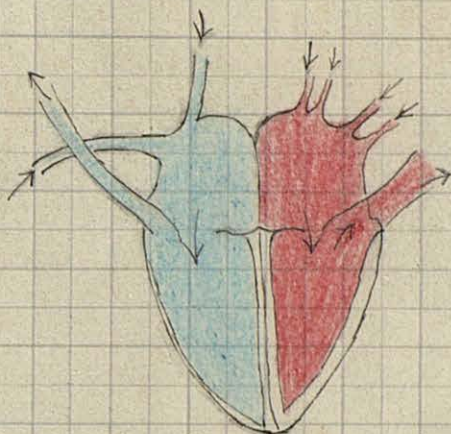
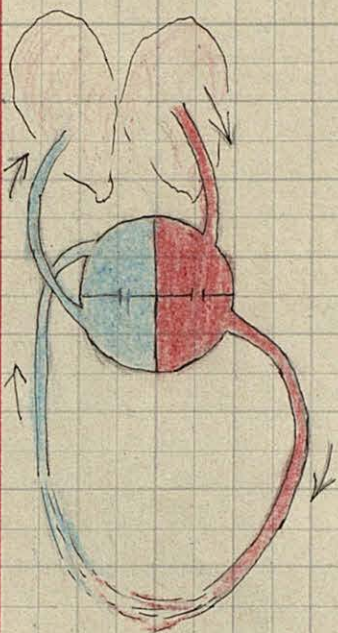
8

- 3 - triángulo
- 4 - cuadrilátero
- 5 - pentágono
- 6 - hexágono
- 7 - heptágono
- 8 - octógono



Angela Ferrer

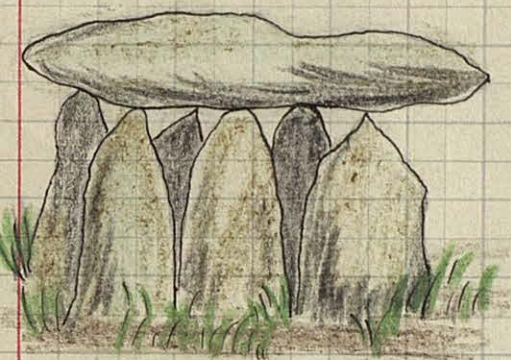
Barcelona 14 de Abril de 1935.



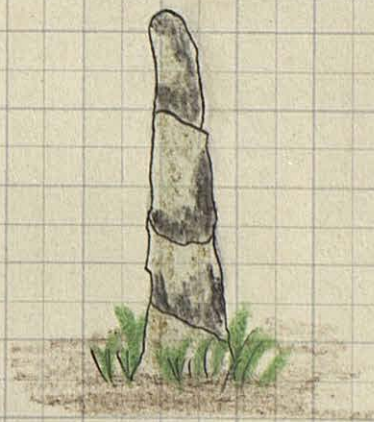
Nosotros tenemos un corazón que sirve para hacer circular la sangre. Tiene cuatro partes: dos aurículas y dos ventrículos. En la parte derecha el corazón tiene la sangre roja y en la parte izquierda azul. La sangre roja corre por unos tubos llamados arterias y mezclándose con el gas carbónico se vuelve azul. Para luego a otros tubos llamados venas y va a los pulmones y al juntarse con el oxígeno del aire, vuelve a ser la sangre roja y pura.

Angela Ferrer.

Barcelona 20 de Abril de 1915.



Dolmen.



Menhir.

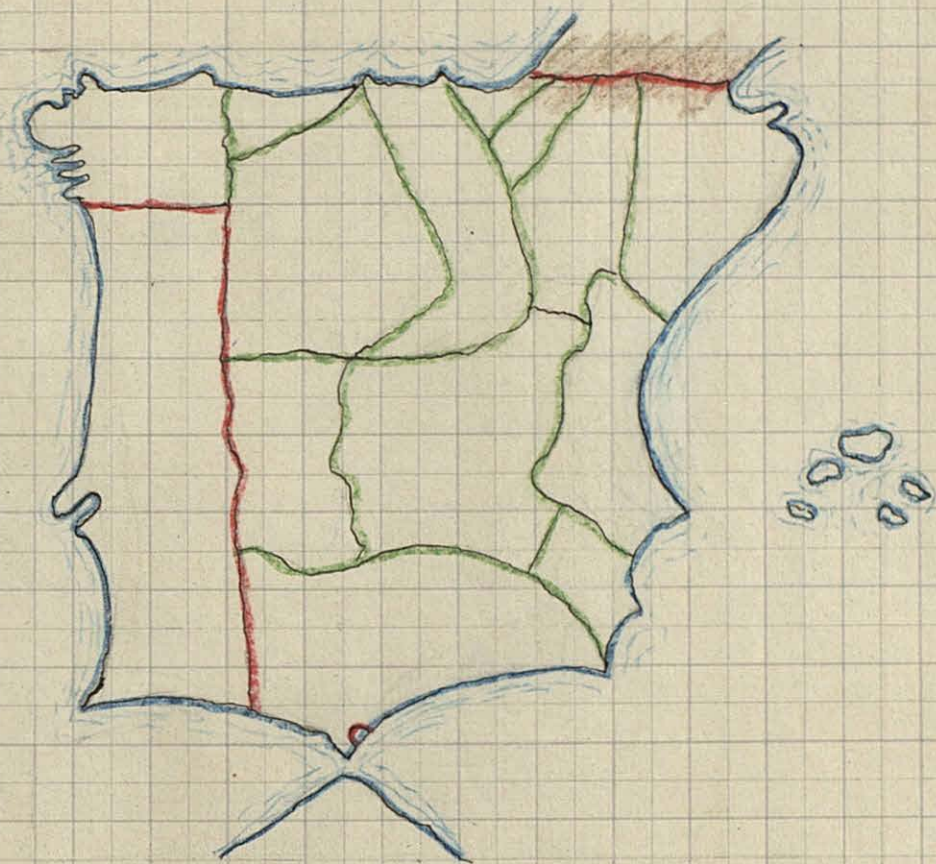
Los primeros habitantes del mundo hicieron estos monumentos formados de grandes piedras.

No tenían casas como nosotros y para protegerse del frío, del sol, de la lluvia y del mal tiempo se metían en el hueco de una roca. Cuando estuvieron más adelantados, construyeron casas muy sencillas.

Algunas veces las colocaban dentro de un lago por miedo a las fieras. Estas casas se han llamado casas lacustres.

Angela Ferrer.

Barcelona 21 de Abril de 1955



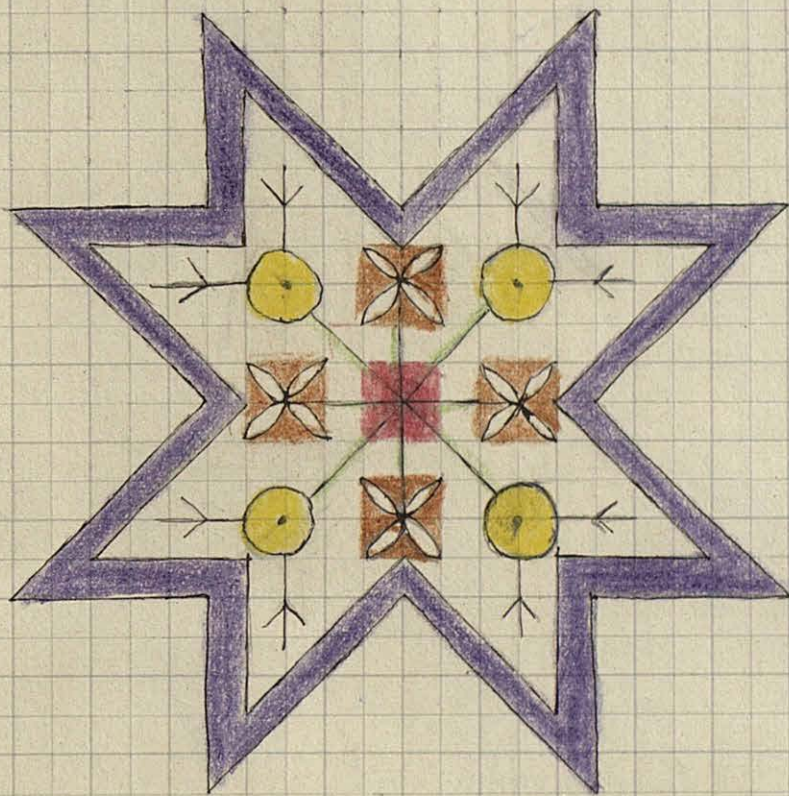
Nosotros somos catalanes porque hemos nacido en Cataluña.
Cataluña es una región de España por lo tanto también
somos españoles. Son también españoles los que han na-
cido en Valencia, Murcia, Andalucía, Extremadura,
León, Castilla la nueva, Castilla la vieja, Galicia,
Asturias, Navarra, Aragón y Provincias Vascongadas, por-
que todas estas regiones son de España.

Son españoles también los habitantes de las Is-
las Baleares y los de las Islas Canarias.

Angela Perrer.

Barcelona 22 de Abril de 1915

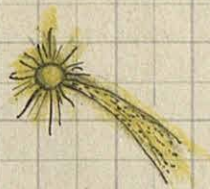
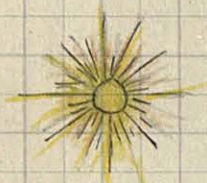
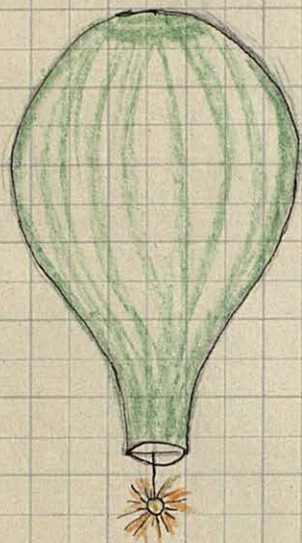
Decorar una estrella de 8 puntas.



Angela Tener.

Barcelona 23 de Abril de 1915

Que vió una niña anoche? Están lejos las estrellas? Como se sostienen? Tienen todas luz propia? Como se dividen?



Anoche una niña vió brillar en el cielo una luz roja y creyó que era una estrella. Hoy lo ha dicho, pero D^a Rosa que lo vió dijo que era un globo en el cual estaba enganchada una luz de bengala roja. D^a Rosa lo conoció en que se veía bastante grande y en que de la bengala salía humo.

Las estrellas están muy lejos, tanto que se ven como puntitos luminosos y son unos globos muy grandes.

Se sostienen estirándose unas a otras.

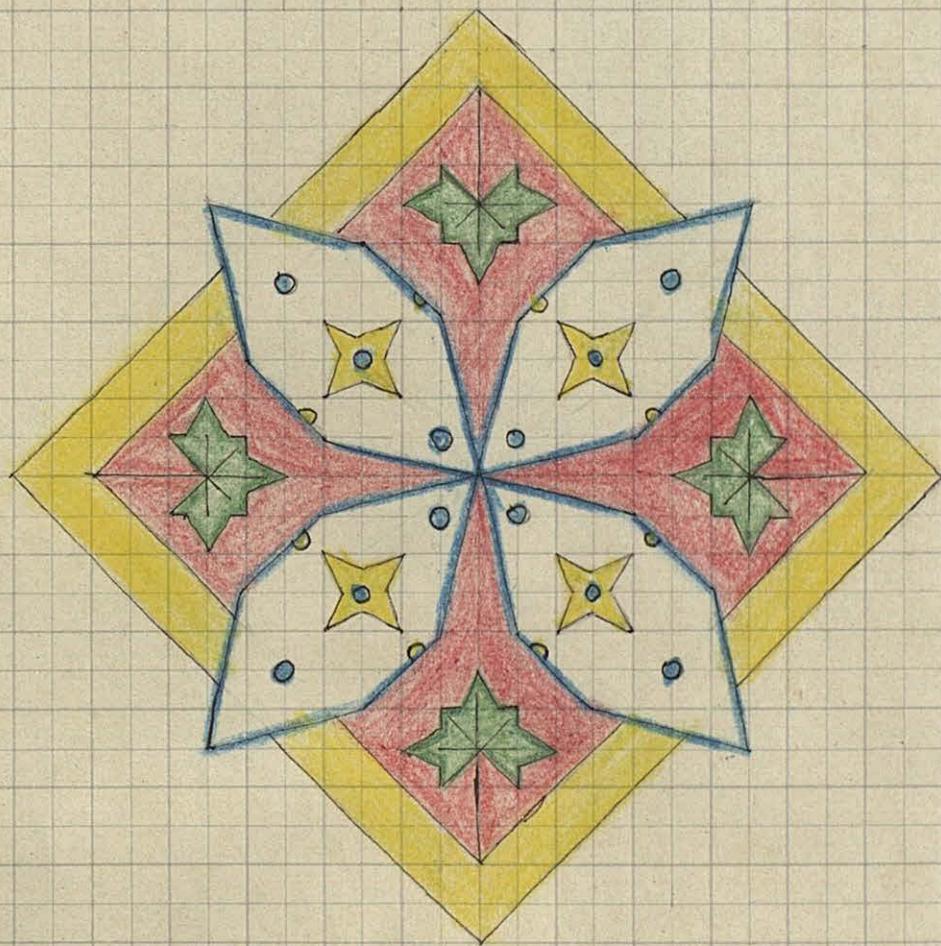
No tienen todas luz propia sino que reciben el reflejo de las que la tienen.

Se dividen en fijas y errantes. Son fijas las que tienen luz propia y errantes las que reciben la luz de las fijas.

Angela Tener.

Barcelona 26 de Abril de 1955

Decorar una estrella de 4 puntas



Angela Ferrer.

Barcelona 26 de Abril de 1915



algodonero

Para que sirven nuestros vestidos? De que se hacen? Cuantas clases de fibras hay? Decid el nombre de las fibras animales y vegetales.

Nuestros vestidos sirven para resguardarnos del frío y de la lluvia en el invierno, del calor en el verano y para cubrirnos pues de lo contrario iríamos desnudos. Si no fuesen los vestidos nos molestaría mucho el día de lluvia o de frío en invierno y en verano el sol nos quemaría la piel.

Los vestidos se hacen de unas fibras muy finas que se tejen. Las principales son el hilo y el algodón. Hay fibras de dos clases, animales y vegetales.

Fibras animales: lana seda

Fibras vegetales: lino, algodón, cáñamo, pita.

Angela Ferrer.

Barcelona 29 de Abril de 1955.

Con que adornamos la clase? - Hay siempre las mismas flores? - Decid que flores hemos tenido desde Navidad. - Que flores tenemos ahora? - Dibujad las flores que os gustan mas.

Adornamos la clase con flores que ponemos en los jarros. No hay siempre las mismas flores porque segun las estaciones del año florecen unas plantas o florecen otras.

Desde Navidad hemos tenido las siguientes flores:

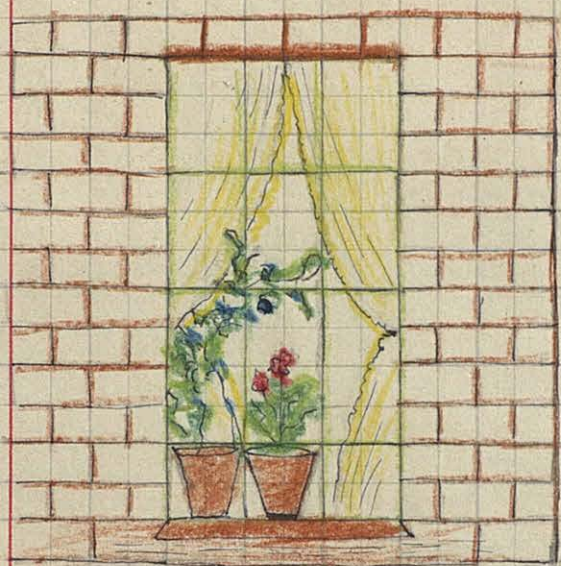
Flor de almendros, flor de melocotonero, flor de cerezo, flor de ciruelo, flor de manzano, narcisos, violetas, junquillos, vinca, lirios azules, lirios blancos.

Estamos ahora en la primavera. Las flores de esta estación son: amapolas, margaritas, rosas, pensamientos y lilas con las cuales adornamos los jarros de la clase.



A Fern

Barcelona 30 de Abril de 1955



Queremos que poner cristales a cinco ventanas; cada ventana tiene 3 hileras de 4 cristales. Cada cristal vale 150 ptas.

Cuanto tendremos que pagar?

Cada ventana tiene 3 veces 4 cristales que son:

3 hileras
<u>x 4 cristales</u>
12 cristales

12 cristales = 1 ventana

x 5 ventanas

60 cristales

150 ptas que vale 1 cristal

x 60 cristales

9000 ptas

Tendremos que pagar 90 ptas

Angela Quer.



¿Dónde viven los peces? - Decid el nombre de los peces que conocéis. - Nombrad algunos peces de agua dulce. - ¿Cómo se pescan los peces? - Vista de los pescadores

Los peces viven en el agua porque no pueden respirar el aire puro como nosotros y respiran la pequeña cantidad de aire que hay dentro del agua.

Los peces que yo conozco son: la merluza, salmónete, lenguado, atún, bacalao.

Hay peces de agua dulce que viven en los lagos y en los ríos. Estos son: anguila, trucha.

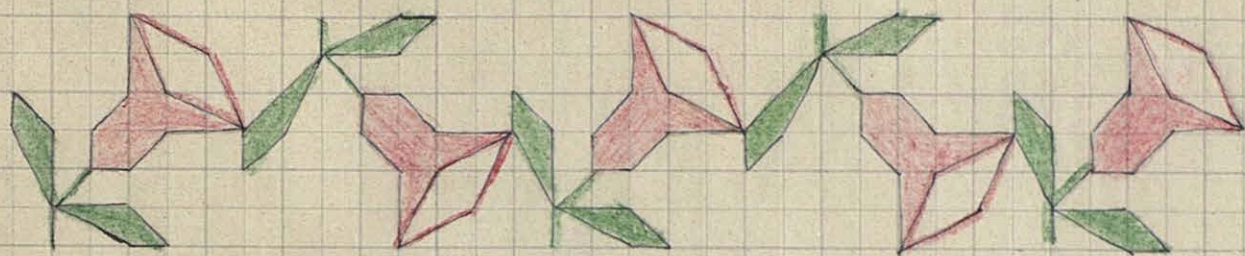
Los peces se pescan con una caña que lleva un caracol con un anzuelo en el cual hay un gusano y en...

torces los peces cuando van para comerse el gusano se quedan enganchados. Tambien se pescan con unas redes en medio de las cuales se enredan los peces.

La vida de los pescadores es muy dura porque cuando por la noche se van a pescar no saben si volverán porque puede venir una tempestad y tirar la barca a pique

Angela Ferrer

Barcelona 3 de Abril de 1915.



Exercici de llenguatje. Catalá

El paper es blanc. - Pera cosir necessitem fil.
El tubo es cilíndric. - Les persones s miran al mirall.
El musol es una au. - Les maduixes son molt bones
pera menjar. - El suró es lleuger y sura sobre l'aigua.

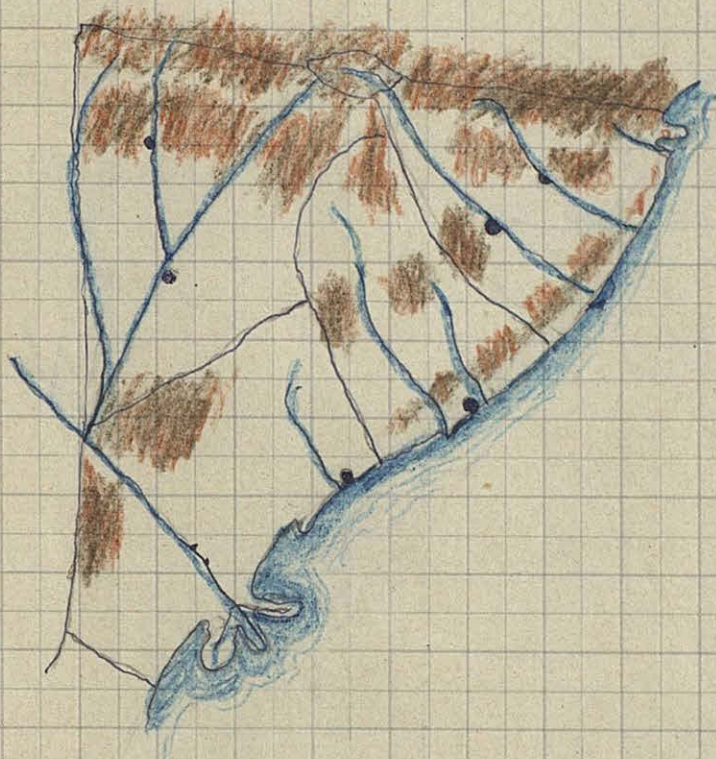
Bastellá

El papel es blanco. - Para coser necesitamos hilo.
El tubo es cilíndrico. - Las personas se miran al espejo. - El
mochuelo es una ave. - Las fresas son muy buenas para
comer. - El corcho es ligero y flota sobre el agua.

Angela Ferrer

Barcelona 5 de Mayo de 1955.

Barcelona 7 Maig, 1915.

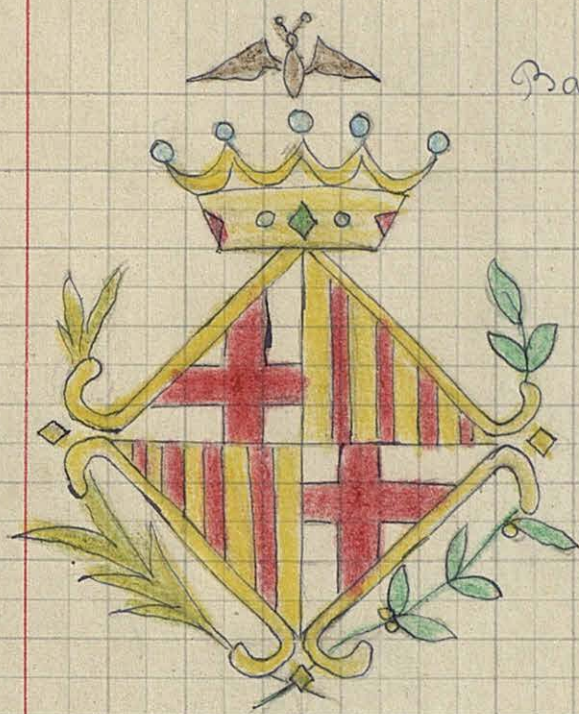


Hem llegit un vers de "El Trovador Català", que parla de Catalunya, dels seus rius y de les serres muntanyes. Diu aixís:

Rius y muntanyes notables,
per Catalunya s'estenen
donant-li ponts reguladas
y mes pescas salzeradas.

Aixís hem estudiat las muntanyes y hem vist qu'eran els Pirineus, la Serra de Cadí, Les Garrotxes, el Montseny, San Lorenzo del Munt, Montserrat, la Cadena de la Costa, la Serra del Tíbidabo, la Serra de Prades y el Montsant.

A. Giner.



Barcelona, 5 de Maig de 1955

Als molt il·lustres Senyors
de la Comissió de les Es-
coles de Bosc.

Així dia 5 de Maig de 1955 fa un any
que es va obrir l'Escola.

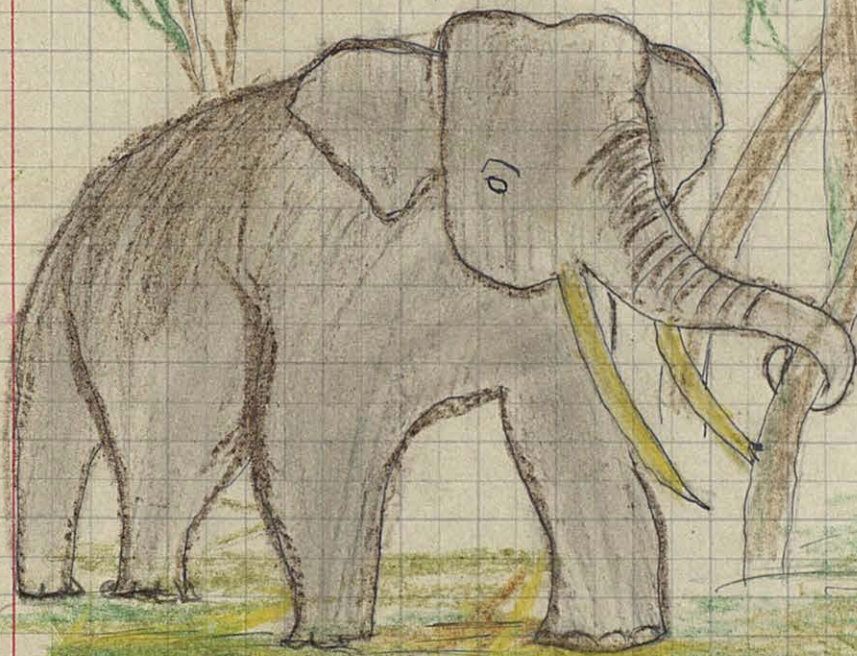
Hem passat un any molt feliç observant la crei-
pensa de les plantes, la vida dels insectes, sentint cantar
els aucells i aprenent moltes coses útils per a la vida.

Sabem qu'hem de ser bones treballadores i qu'hem
d'agrair els beneficis que rebem de la nostra ciutat, tant
estimada.

A Vostres, dignes representants seus, els enviem les
meu llibres mercès de tot cor.

Angelota Genes.

Barcelona 10 Maig 1915



D'aont ha vingut el nou elefant? - Bon se dir? -
Qui l'ha regalat? - Que menjan els elefants? - Per què es
cassen?

El nou elefant ha vingut d'Alemanya d'un
parc d'Hamburg.

L'elefant que ha vingut es una femella i diuen
que's diu Sulia.

L'ha regalat l'ex-soldat del Marroc, Muley-
Hafit a n'els noms de Barcelona. Agraim-li de tot cor.

Els elefants menjar herbes, fruites, arrels i arrels i llongirets i pa els qu' estan en els Parcs.

Els cassan pera trencals - hi els ullals, que tenen molt de valor perque son de marfil

Angeleta T'ener.



Barcelona 19 de Mayo de 1915

Problema.

He comprado 4 libras de pe-
sas a 1'35 ptas la libra. No te-
niendo bastante he compra-
do 3 libras mas al mismo pre-
cio. ¿Cuanto he gastado?

$$\begin{array}{r} 1'35 \text{ ptas que vale 1 lb} \\ \times 4 \text{ lb} \\ \hline 4'60 \text{ ptas} \end{array}$$

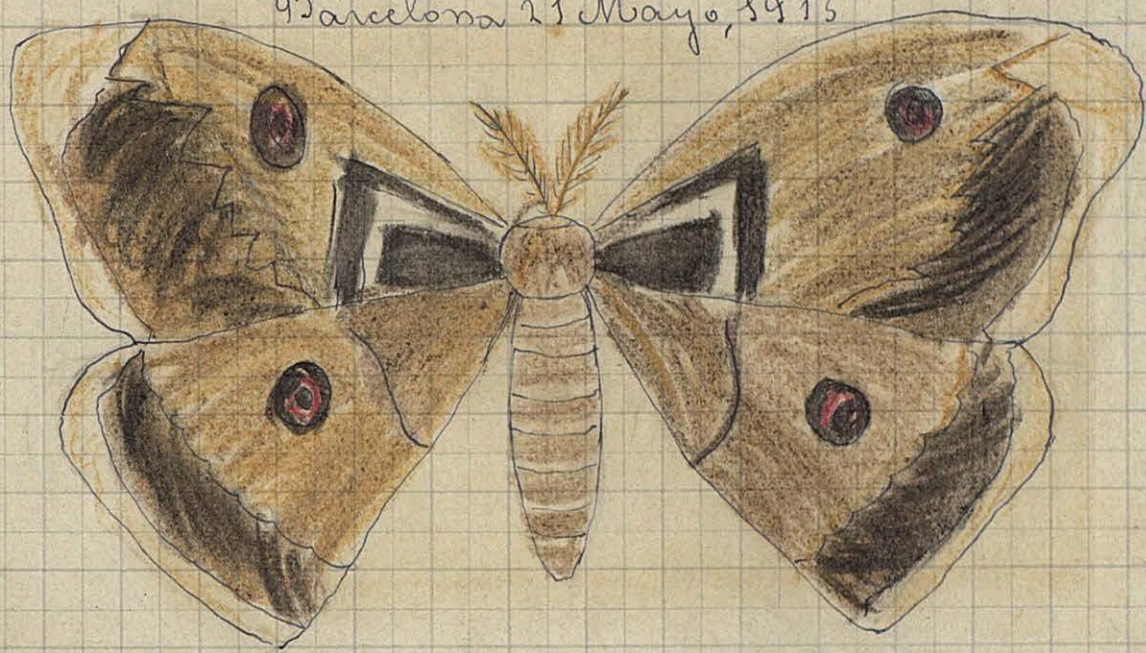
$$\begin{array}{r} 1'35 \text{ ptas} \\ \times 3 \text{ lb} \\ \hline 3'45 \text{ ptas} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4'60 \text{ ptas} \\ + 3'45 \text{ " } \\ \hline 6'05 \text{ ptas} \end{array}$$

He gastado 6'05 ptas

Angela Fener

Barcelona 21 Mayo, 1915



¿Que novedad hemos encontrado hoy en la clase?
¿Cuanto tiempo hacia que guardábalamos la crisólida? ¿Decid
como es la mariposa que ha nacido.

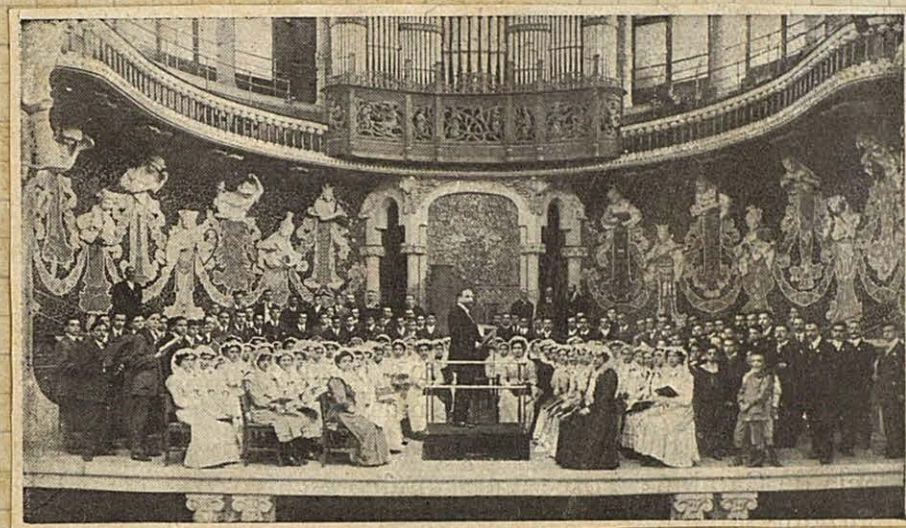
Hoy al llegar a la escuela nos ha sorprendido una
novedad y es que ha nacido una mariposa en el
insectario.

Hacia desde el invierno que guardábalamos la
sólida para observar lo que hacia.

La mariposa que ha nacido tiene 4 alas, es
grande, es de color pardo, tiene una faja blanca en
las alas y las antenas plumosas. En la cabeza tie-
ne otra faja blanca. Es muy bonita y tiene pelo
en las patas y unos círculos redondos en las alas.

A. Ferrer

Barcelona 29 de Maig de 1915



Barcelona té edificis molt notables. Un d'ells es El Palau de la Música Catalana que 'el tenim aquí representat en aquesta petita fotografia. És el casal de l'Orfeó català que hi dona concerts y aquí en aquest grupat es veuen senyoretas y joves qu'estan cantant. Dirigeix el professor de música y cant Sr. Millet.

En el Orfeó català s'hi cantan cançons molt boniques sent las mes notables qu'he sentit anomenar "La mort de l'escolà" en la que tenen d'imitar el so de las campanes; "Sota del' olm; La Mare de Deu quant era piqueta; y altres.

En el Palau de la Música Catalana s'hi fa la festa dels Jocs Florals, festa que resulta molt bonica perquè s'hi reciten poesies

Angeletà Ferrer.

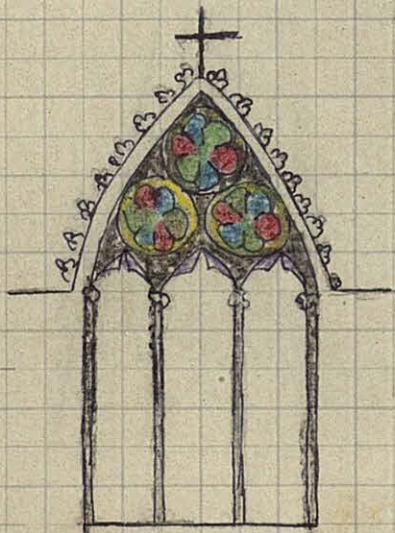
Barcelona 4 de Junio de 1915

Hemos hablado de las Bellas Artes que son: la arquitectura, la pintura y la escultura. Hemos visto en grabados monumentos de arquitectura de varios esti-



los. Son notables los templos griegos con sus esbeltas columnas. Estas que hemos dibujado son griegas.

Tambien tiene importancia el estilo gótico. Las puertas y las ventanas góticas terminan en punta; tienen columnas muy finas y unos capiteles que se adornan con cristales de colores.



Este ventanal es de estilo gótico

Angela Ferrer.

ITINERARIO DE MI CASA A LA ESCUELA.

