

GASTONOTICIES

PERIÒDIC ESCOLAR DEL C.E.I.P GASTÓN CASTELLÓ D'ALACANT

MAIG 2022

NUM. 99





SUMARI



EDITORIAL

| | |
|-------------------------------|----|
| *Sumari i editorial..... | 2 |
| *Actualitat | |
| - Els aliens..... | 3 |
| - La pau al mon..... | 4 |
| - Els Pokemons..... | 5 |
| - La cura del càncer..... | 6 |
| *Cultura i sport | |
| - Contes i cançons..... | 7 |
| *Activitats | |
| -Visita a Granjalandia..... | 12 |
| *Curiositats | |
| -Animals rars al món..... | 16 |
| *La dona | |
| -Marie Curie..... | 20 |
| -Cleopatra..... | 22 |
| -Jane Goodall..... | 23 |
| *Entrevista | |
| -César..... | 24 |
| *Entreteniment | |
| -Fitxes..... | 28 |
| -Encreuats..... | 29 |
| -Sudoku..... | 30 |
| - Sopa de lletres..... | 31 |
| - Laberints..... | 32 |
| - Piràmides matemàtiques..... | 34 |

Hola gastoners i gastoneres.

Ja finalitzem un nou curs i amb ell una nova edició del nostre gran periòdic.

Durant aquest curs hem intentat tornar a la normalitat després d'una pandèmia que sembla no voler anar-se. Cada vegada hem pogut ajuntar-nos més, fer activitats amb la resta de companys i, per fi, hem pogut veure'ns la cara!

El meu desig per a tots és que el curs que ve l'arranquem amb l'energia i la il·lusió que ens caracteritza i que aquests anys que hem passat ens servisquen per a aprendre i ser millors persones en el futur.

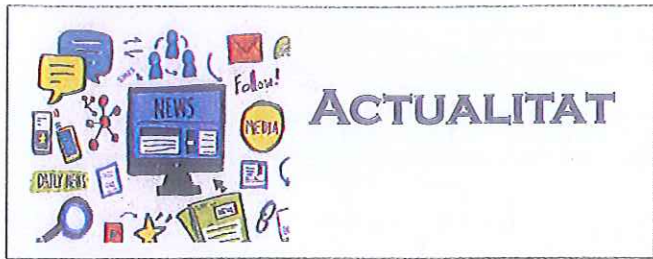
Finalment, desitjar als alumnes de sisé de primària, que es graduen a final de curs, el millor en la seua etapa en l'institut i que continuen aprenent i formant-se per a tindre un gran futur. El Gastón sempre serà la vostra casa.

I a la resta dels nostres alumnes vos desitjem un feliç estiu.

El director

Pablo Mora Guijarro





ACTUALITAT

Els Aliens

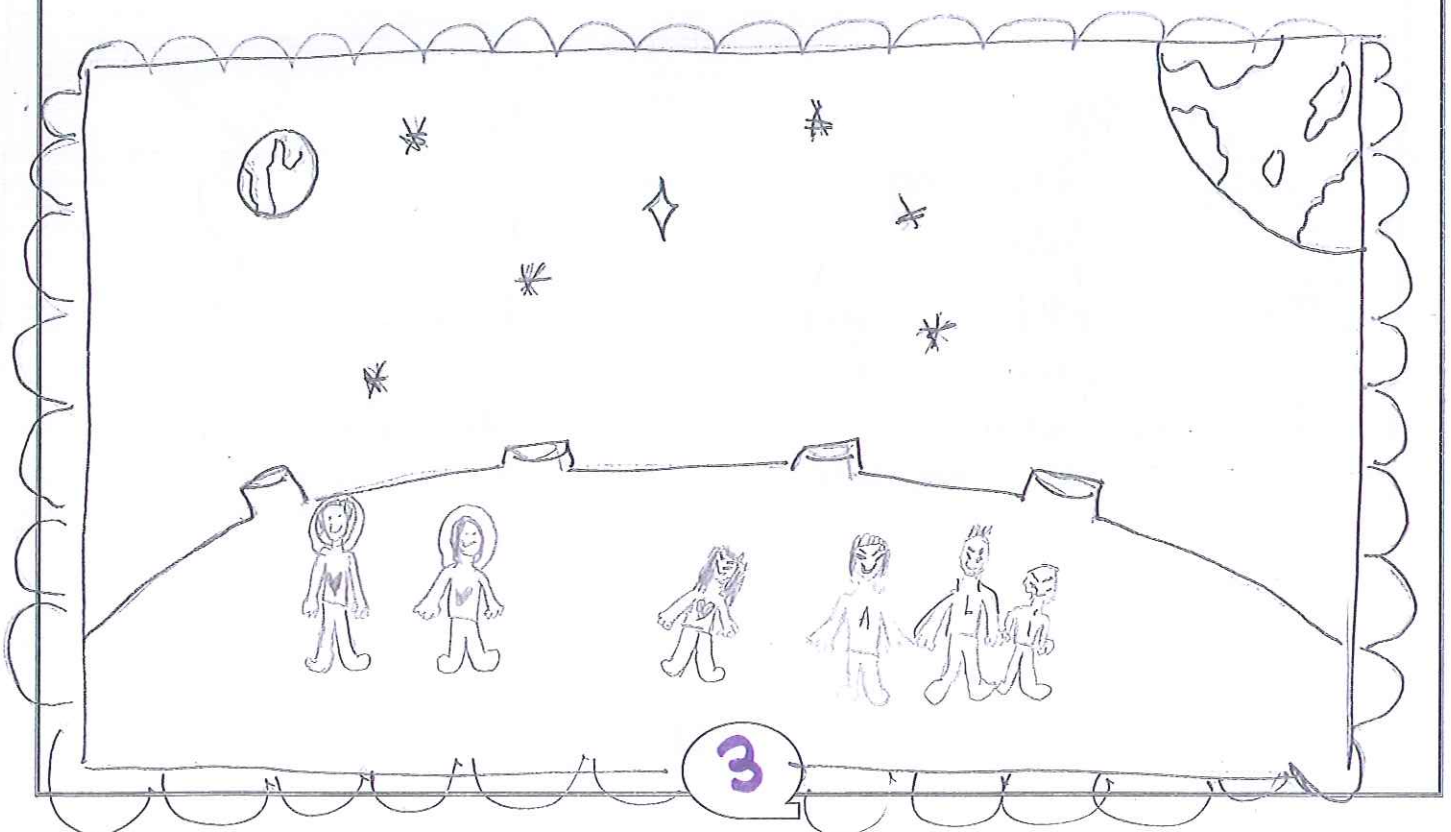
Hui, dillans 4 de 100.055 hem descobert els aliens en un planeta anomenat Jumper. Ho han descobert unes persones anomenades James i Carla.

Les persones van viatjar a Jumper i quan va aterrar es van trobar a 4 aliens i es van fer amics. Els aliens volien fer que l'univers fora feliç però quan van arribar a

terra tota la gent no volia als aliens. Els donava molta por i van barallar contra

els humans i es van eixir amb seuca. Tot va quedar en pau i es van tirar

uns quants pets per a descansar.

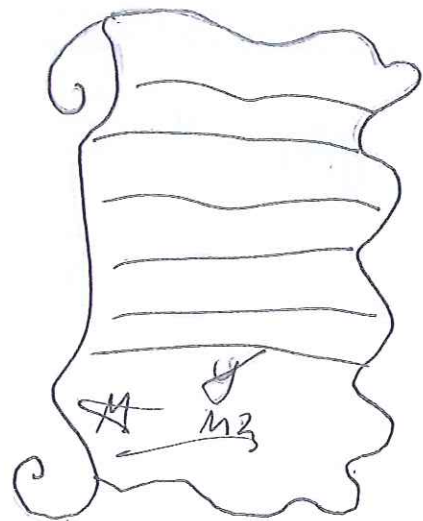
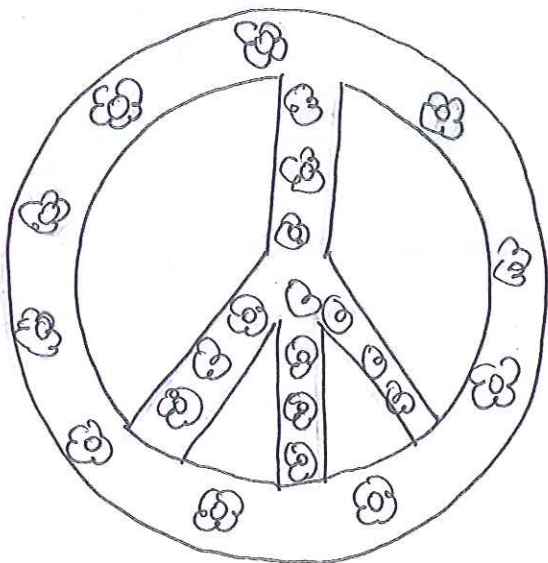


La pau al món

Ja no hi haurà més guerres ni conflictes al món sencera. El 7 de maig de 2022, tots els països es van reunir per signar un contracte de pau (no hi haurà més guerres i conflictes entre països). I parlant de guerres, Rússia i Ucraïna també van fer la pau i van signar.

Els països van prendre aquesta decisió per fer un món molt millor a l'habitual i amb pau. Van signar aquest contracte de pau a Brasília, (Brasil). Van tindre una bona idea de signar un contracte de pau, ja que així els xiquets i xiquetes tindrien un bon futur. Així, els països podran intercanviar menjar o altres coses típiques, i així també van reduir la contaminació al món, perquè ja no hi hauria més bombes i armes.

Esperem que la llei siga respectada.



Hui, dia 22 de maig de 2022, han descobert alguns Pokémons de la primera generació a Tòquio (Japó). Del que sembla, diversos tipus d'animals han seguit afectats per la radiació i s'han transformat en Pokémons. Això ha ocorregut perquè els treballadors de la central nuclear D-R39 s'han quedat dormits. Ara que els Pokémons existeixen, s'ha reduït la contaminació molt perquè amb els Pokémons podem volar, anar per l'aigua i amb l'electricitat dels Pokémons es poden carregar els nous cotxes d'Iberdrola, que poden rebre electricitat dels Pokémons.

Iberdrola, també ha fabricat pokéballs i ha fet començar a barallar els Pokémons. Els països han construït establiments de Pokémons, com parcs, cafeteries. També el més probable és que es comencen a descobrir Pokémons d'altres generacions. I per últim, s'està començant a estudiar als Pokémons en laboratoris Pokémon.

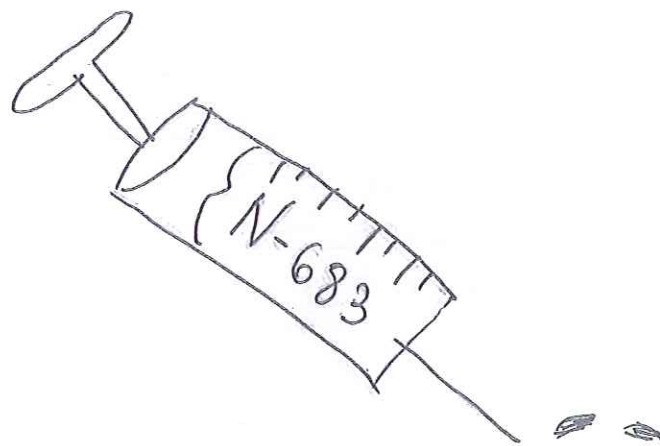
El descobriment dels Pokémons



La cura del càncer

A finals de l'any 2022, al setembre, un grup de doctors i científics a Madrid a l'hospital de Ramón i Cajal han trobat la cura de càncer.

A l'hospital portaven des del 2014 intentant trobar la cura però no ho han fet fins al 2022. Un dia al laboratori han eliminat les cèl·lules del càncer amb un químic anomenat N-683. El químic està compost per melatonina, eucaliptus i alcohol. La cura és una vacuna que va en dues dosis i has de posar-te una dosi cada mes. Quan et poses les dues dosis tardarà a curar dues setmanes i tindràs símptomes: febre i dolor de la mà. Jose María va ser el que ha creat la cura contra el càncer perquè la seua mare s'ha mort pel càncer.





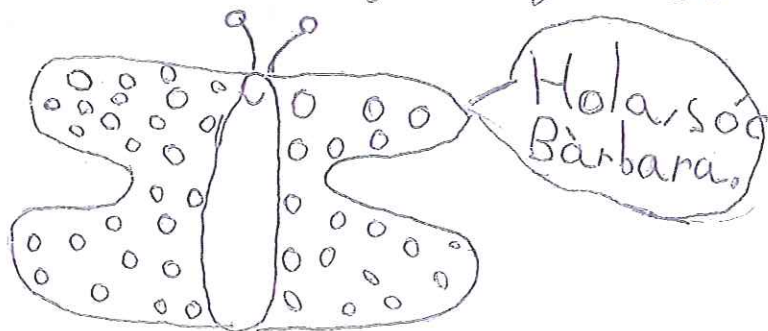
CULTURA I
ESPORT

CONTES I
CANçons

El mes de maig ens ha portat un munt d'espectacles i activacions al nostre centre.

EL DRAC I LA PAPALLONA

El dilluns 2 de maig, al pati del col·legi Gastón Castelló d'Alacant, els alumnes d'Infantil, primer, segon, tercer i quart curs, vam gaudir d'una obra de teatre de titelles. Les titelles estaven fetes amb materials reciclats com: culleres, suro, pines i mitjons i guants.



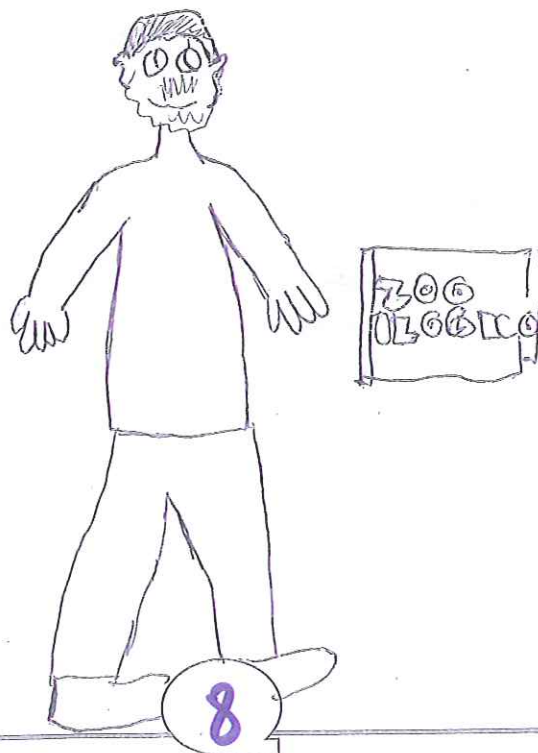
CÈSAR

EL CONJACONTES

El dijous 5 de maig a les classes del col·legi Gastón Castelló d'Alacant, Cèsar ens conta unes històries molt divertides i curioses.

El conte tenien títols molt suggerents com: "Zoo lògic",

"Yo tengo una mamá" i "Toda el mundo sí".



ELS CONTES MÀGICS DE SILVIA

El dimarts 10 de maig de 2022, al pati del col·legi Gastón Castelló d'Alacant, la contacontes Silvia Colomer ens va llegir llibres i contes fantàstics.

Vam gaudir de l'esdeveniment totes les classes del centre.

Ens va ensenyar llibres molt xulos com: Un punt vermell, Una granota i la història de la bruixa que tot s'ho menjava.

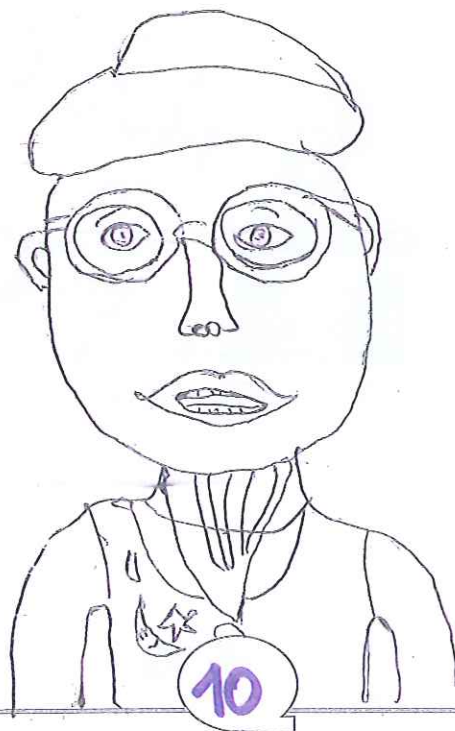


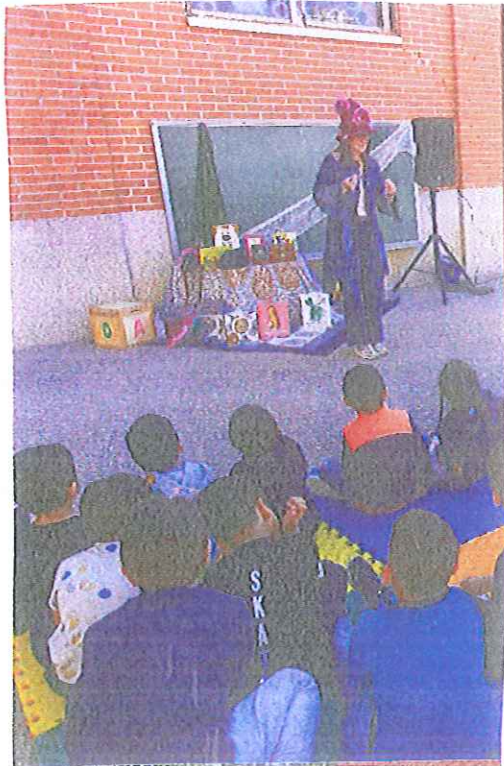
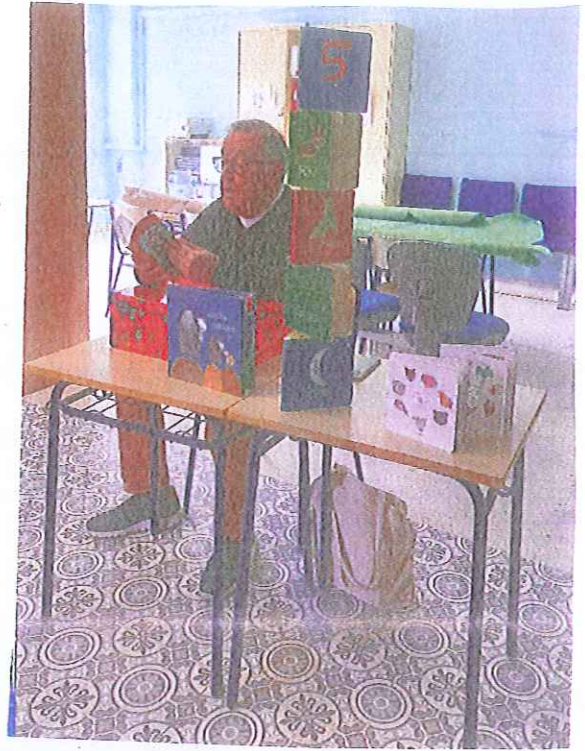
Dani Miquel i les seues cançons

El divendres 13 de maig al pati del col·legi Gastón Castelló d'Alacant, el cantant Dani Miquel va interpretar les seues cançons més conegudes.

Tots els alumnes del cole ho van passar molt bé. Van cantar i ballar

Tota l'estada. Cançons com "La muserota", "La princesa ratolí" i "Parla València".







ACTIVITATS

VISITEM L' ESCOLA NATURA «GRANJALANDIA»

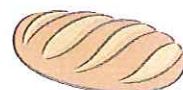
Al mes d' abril els xiquets i xiquetes de les classes de 3 , 4 i 5 anys d' Infantil vam anar a la Granja Escola d' Ibi.

Algunes de les activitats que vam fer quan arribàrem, van ser les següents:

- Primer desdejunàrem per agafar forces. Ens quedava molt dia per davant!

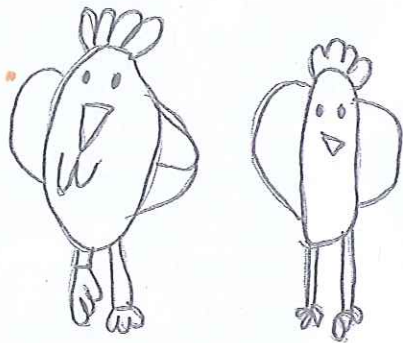


- Després vam fer pa.

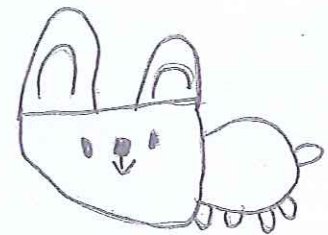


- Seguidament, anàrem a visitar els animals.

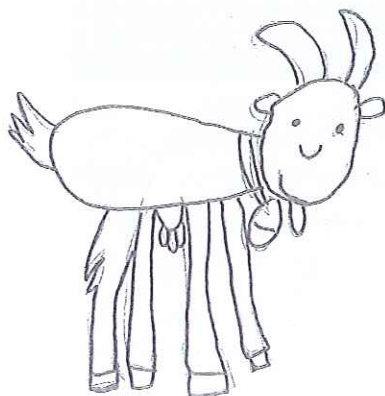
GALLINES



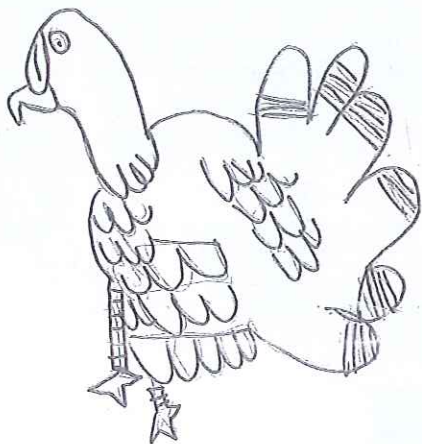
CONILLS



CABRES



TITOTS

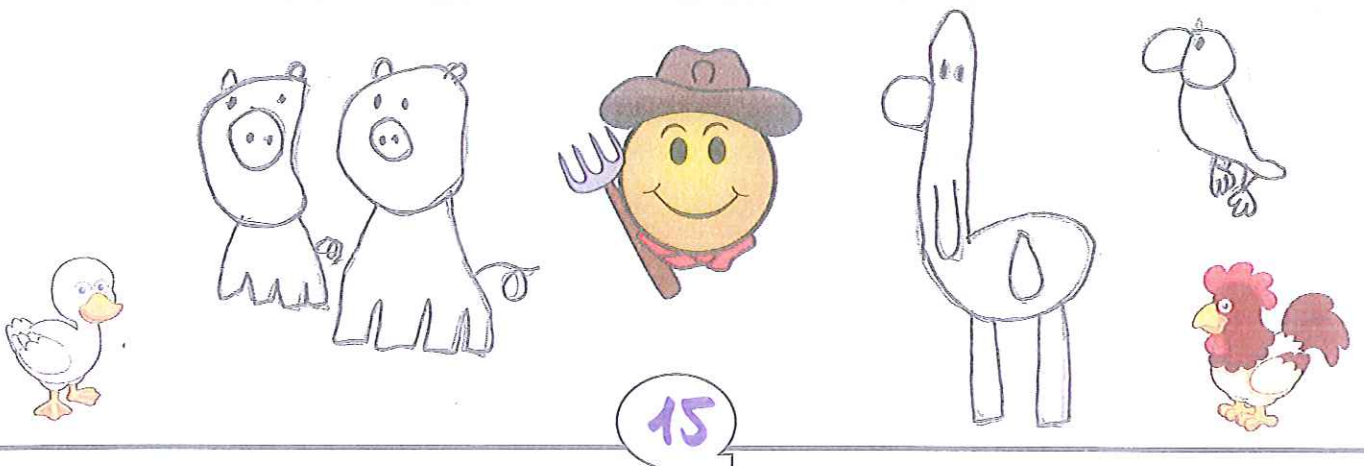


- Vam pujar a cavall, en carruatge i tractor.





HO VAM PASSAR SÚPER BÉ!





CURIOSITATS

SABIES QUÈ...?
HI HA

ANIMALS RARS AL MÓN

Tots els animals són únics i especials, encara que hi ha alguns animals més bonics i altres que no ho són tant.

La natura està plena d'espècies amb característiques sorprenents.

La gran majoria es troben en el fons de la mar.

La classe de primer anem a ensenyar-vos alguns d'ells.

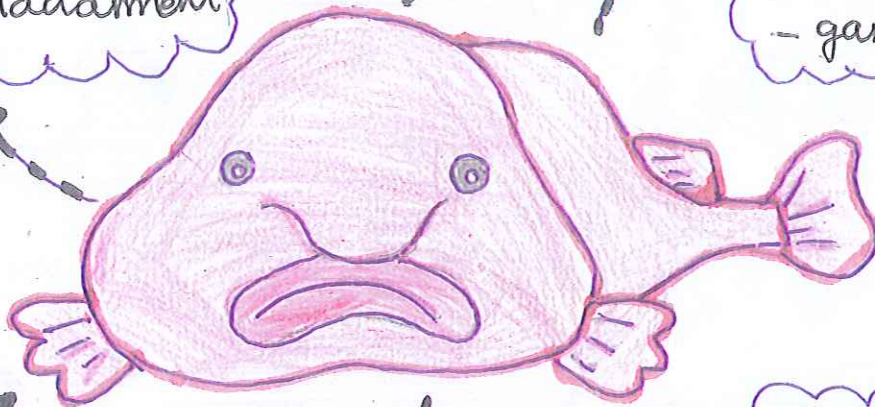
PEIX BORRON

També conegut com peix gota.

Viu en les gurgies més profundes d'Austràlia o Tasmània

Mesura: 30 centímetres aproximadament

Si alimenta de
Xi cotets crustacis
que passen pel
seu costat
- carrares
- gambes



el seu color és rosat

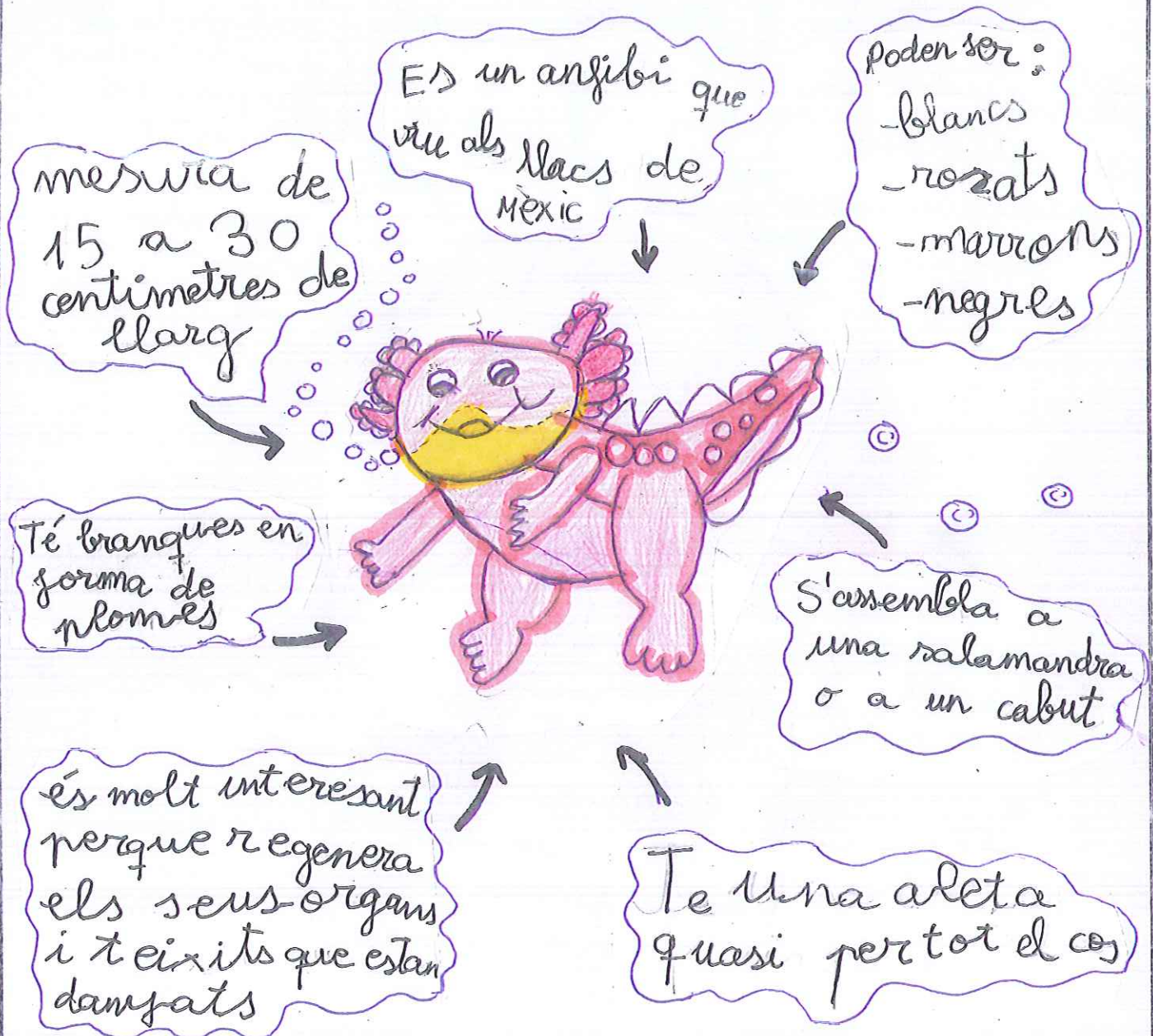
Està quiet i es balanceja d'un costat a un altre sense gastar energia

Té un aspecte gelatinós
No té esquelet

ÉS EL PEIX MÉS LLEIG DEL MÓN!

L'AXOLOTL

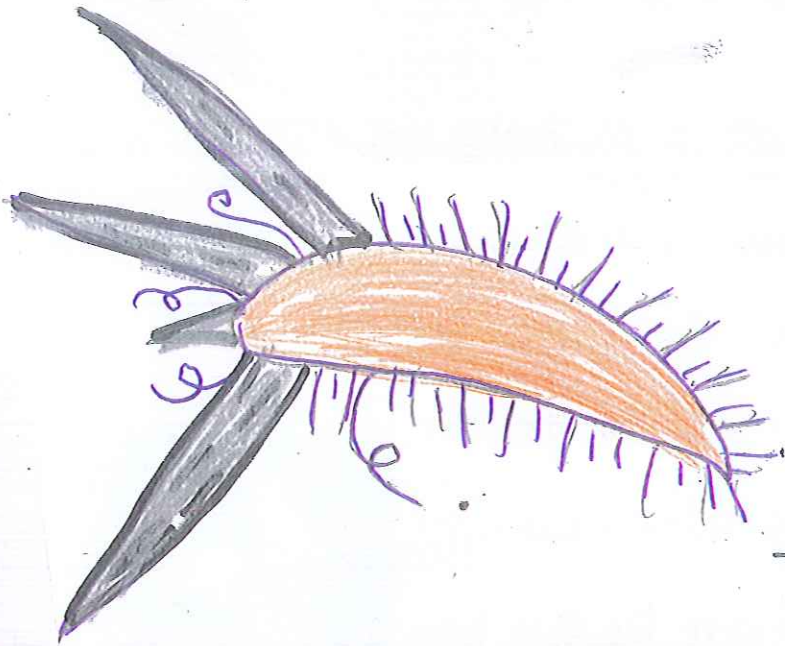
El seu nom prové de "axolotl"
que significa MONSTRE D'AIGUA



ES TROBEN EN PERILL D'EXTINCIÓ!!

Però existeixen molts altres com són:

Cuc calamar



BABOSA NINJA



TALP DE NAS ESTRELLAT



PEIX ROSAT AMB
MANS



Rata pinyada de nas
tubular



Us animeu a buscar
informació sobre
aquests animals?



LA DONA

DONES
EXTRAORDINÀRIES!

MARIE CURIE

Marie Curie va nèixer a Polònia en 1867, Fa més de 150 anys! Els seus pares eren mestres i ella era la més xicoteta de cinc germans.

Des de xiqueta, sempre va mostrar molt d'interès a estudiar i conèixer coses noves, especialment les que tenien a veure amb la ciència. Somniava amb fer una carrera universitària, encara que en aqueixa època a Polònia no estava permès que les dones anaren a la universitat.



Després d'un any treballant com a institutriu al seu país, va estalviar suficients diners com per a anar a París i amb 24 anys va començar les carreres de Física i Matemàtiques.

En la universitat va conèixer al seu futur marit Pierre Curie, que també seria el seu company d'investigacions.

Junts van descobrir dos elements nous, anomenats Poloni i Ràdio, i van fer teories sobre la radioactivitat que encara hui continu en vigent.

Gràcies a aquestes investigacions, Marie es va convertir en la primera dona a rebre un premi Nobel i en l'única persona, fins al dia de hui, que ha rebut un Premi Nobel per dues disciplines científiques diferents (Física i Química).

Pierre va morir tan sols deu anys després d'estar casats, però Marie va seguir amb les seves investigacions. En la primera Guerra Mundial va ajudar a fer radiografies als ferits. Marie Curie va morir amb 67 anys a França.

CLEOPATRA

Egipte (70 a.C. - 30 a.C.)



Va ser l'última reina d'Egipte la descriuen com com una de les dones més belles de la història però la seua verdadera importància no radicava en la seua bellesa.

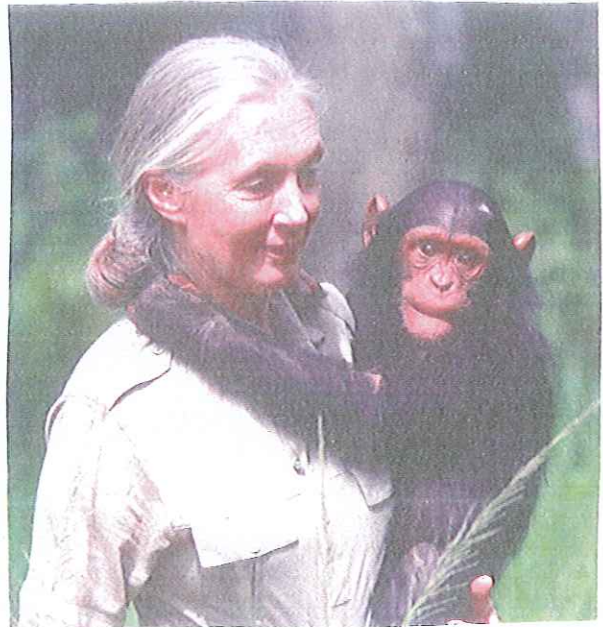
Va ser una dona molt intel·ligent, parlava diversos idiomes, i era molt culta. En un moment de crisi al seu país va reforçar les relacions amb Roma, per a no entrar en un conflicte bèl·lic. Va unir a potències del món com Roma i Egipte amb llaços d'amor i polítics.



JANE GOODALL (Regne Unit 1934)

És una de les primatòlogues més reconegudes de la història. Ha dedicat tota la seva vida a la protecció dels animals i l'estudi dels primats.

Quan tenia 26 anys va viatjar a Tànzània per observar els ximpanzés i va començar una de les investigacions de camp més llargues de la història sobre



els animals en llibertat. Jane es va introduir a l'habitat dels ximpanzés per estudiar-los i comprendre com viuen i com es relacionen entre ells. Així va ser que als anys 60 va descobrir que els ximpanzés fabriquen i fan servir eines, fet que li va suposar el reconeixement internacional.



ENTREVISTA

CÉSAR
(contacontes)

P: Bon dia César! Com estas? Estàs preparat per a les nostres preguntes?

R: Sí, clar que sí.

P: A què et dediques? Quin és el teu treball?

R: Jo actualment estic jubilat, però com tinc molta passió pels llibres, continue editant llibres.

P: Quants anys portes fent de contacontes?

R: No sé, jo dic que des de sempre. Inc des fills ja majors, però jo els llig contes des de que ells eren xiquets.

P: Per què t'agrada tant els contes?

R: Perquè és una forma d'apropar-me a la fantasia. Els contes em transmeten unes emocions úniques. Et fan viatjar per tot el món i et permeten conèixer a éssers fantàstics i monstres.

P: te'n recordes de qui et va llegir el primer llibre?

R: Sí, clar que me'n recorde. És un conte que em contava el meu iaio quan tenia 5 o 6 anys. Eixe conte s'anomena "El gallo Kiriko". Després vaig a començar a llegir amb 9 o 10 anys m'agraven molt dos llibres: "L'illa del tresor" (Robert Louis Stevenson) i "Capitans Intrèpids".

P: quin és el llibre que més t'agrada?

R: Com he dit abans, "L'illa del tresor" perquè jo m'imaginava pujar en el vaixell.

P: Què t'agrada més? treballar amb xiquets o adults?

R: Amb els xiquets molt més. M'agrada molt treballar amb vosaltres.

P= Qui és el teu escriptor preferit?

R= Tinc molts. Dels antics, el meu favorit és Stevenson, de "L'illa del tresor". Dels més actuals, m'agrada molt l'escriptor italià Gianni Rodari i el seu llibre "Contes per telèfon".

P= Què t'agrada més llegir? Literatura infantil o d'adults?

R= M'agrada més la literatura infantil, però per a mi, el llibre perfecte és "El Quixot".

P= Per a tu, quins són els llibres més avorrits?

R= Per a mi, els llibres avorrits són els que no et transmeten res

P: A la teua família li agraden els contes?

R: Sí. Els meus fills són grans lectors i els meus nets encara més. A més la meua dona també quan em porten algú conte li demane ho llija i si ens agrada els dos, el publiquem.

P: Ten recordes del nom del col·legi on vas fer contacontes?

R: UF! Doncs no ho sé però pot ser que és un col·legi prop el Orihuela.

P: Què et va inspirar a ser contacontes?

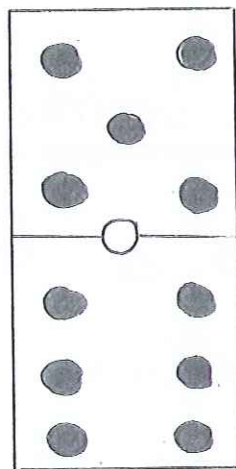
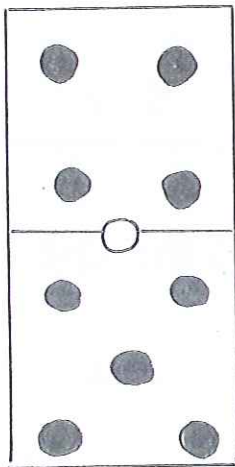
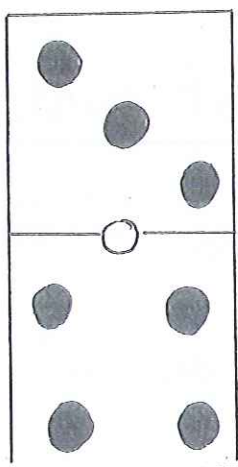
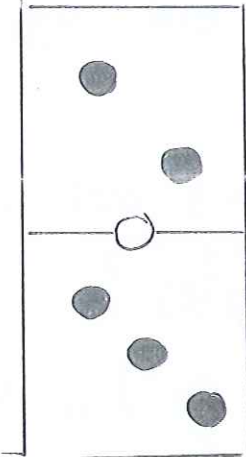
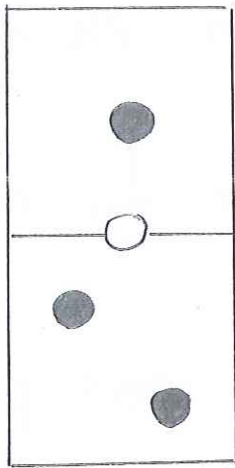
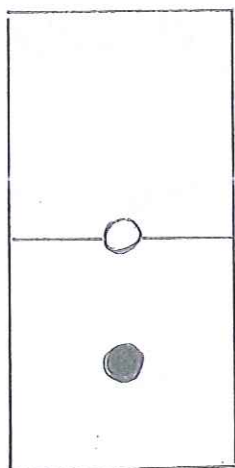
R: Les ganes de transmetre les històries i de viure aventures. Sé que al principi segurament no he feia molt bé, però amb temps i pràctica vaig aprendre i millorar.

Moltes gràcies César per la teua amabilitat. Adieu



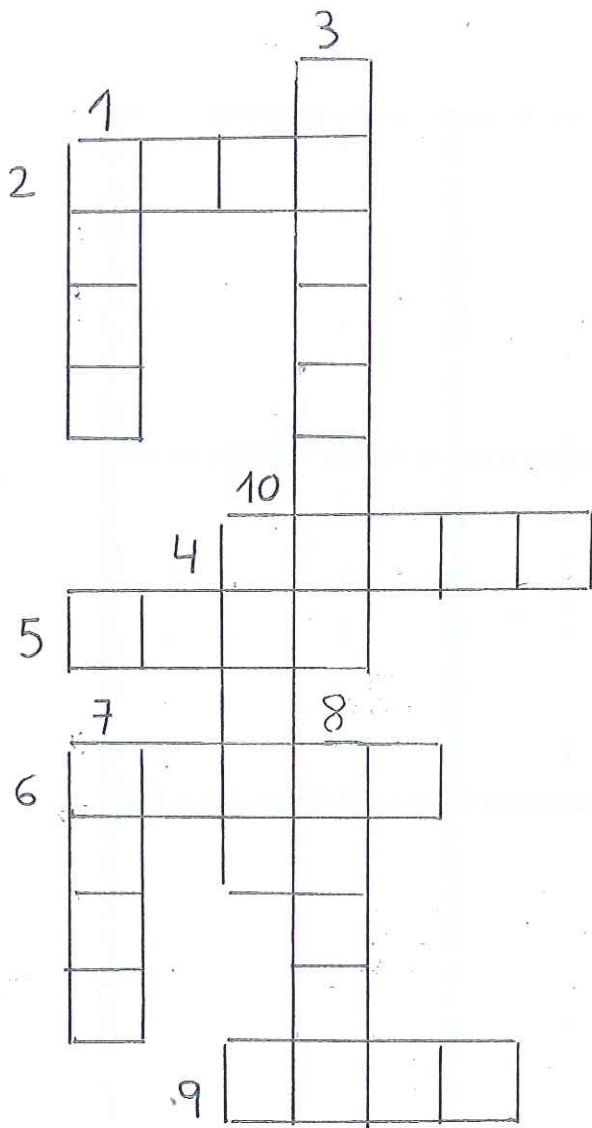
ENTRETIENIMENT

La classe
de segon.



Col·loca les fitxes formant un quadrat perfecte de manera que sumant els punts de qualsevol costat donen el mateix resultat.

Encreuats



1. És el nom d'una flor.

2. Color de la sang

3. És el nom d'una fruita.

4. Color dels troncs dels arbres.

5. Color del sol.

6. Color dels núvols

7. Color del mar.

8. - Color més fosc.

9. - color de l'herba.

10. - Ix d'unir el color roig i blau.

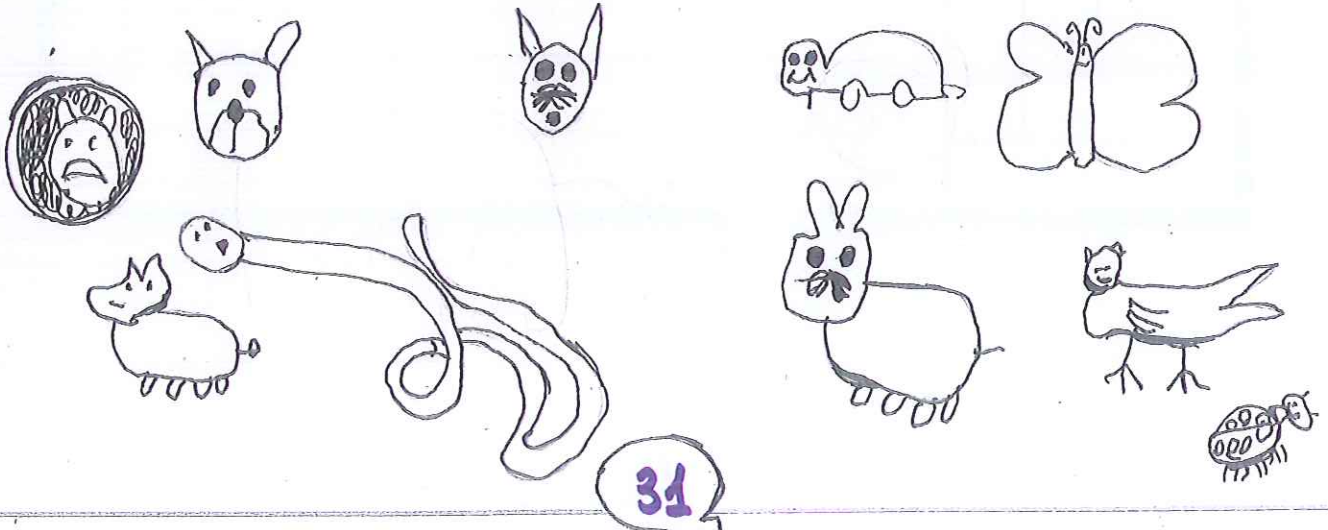
Sudoku

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 3 | | | 7 | | | | |
| 6 | | | 1 | 9 | 5 | | | |
| | 9 | 8 | | | | | 6 | |
| 8 | | | | 6 | | | | 3 |
| 4 | | | 8 | | 3 | | | 1 |
| 7 | | | | 2 | | | | 6 |
| | 6 | | | | | 2 | 8 | |
| | | | 4 | 1 | 9 | | | 5 |
| | | | | 8 | | | 7 | 9 |

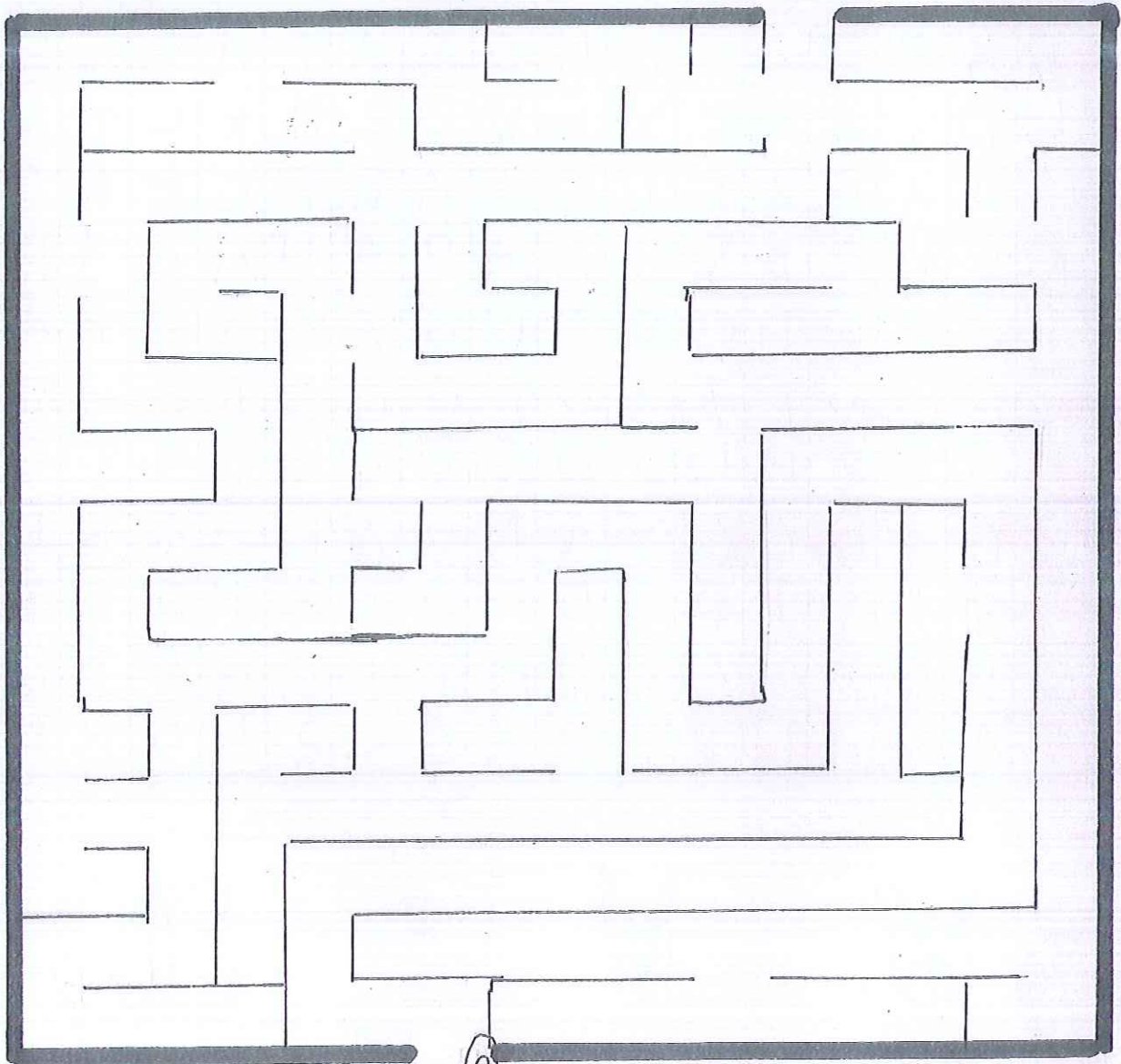
Sopa de lletres

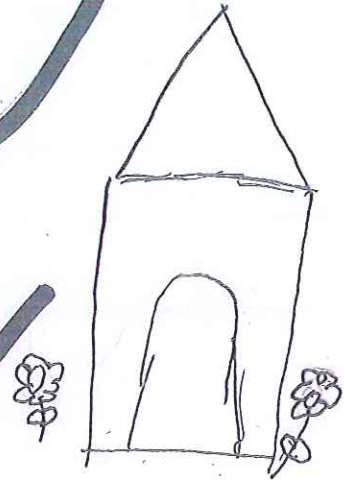
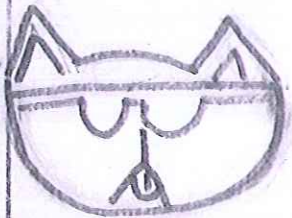
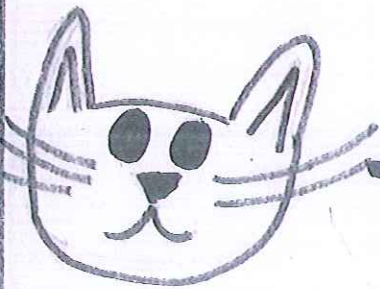
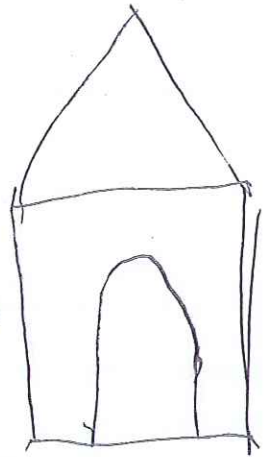
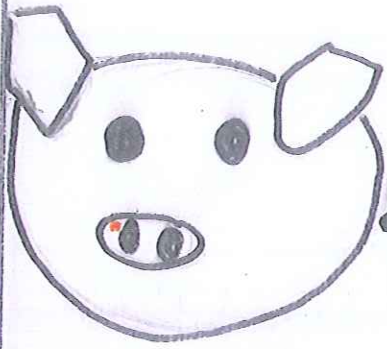
• Troba 10 noms d'animals.

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| P | A | R | D | A | L | L | L | G | G | A | T | M | L | T | E |
| L | D | S | A | M | F | Y | G | U | L | L | M | K | L | Y | R |
| U | D | A | D | A | L | L | O | N | A | R | T | C | E | P | E |
| K | L | L | B | R | S | U | N | A | P | A | U | M | O | A | R |
| S | C | K | Q | T | O | R | T | U | G | A | C | A | S | P | A |
| N | B | U | N | L | T | A | V | T | O | C | D | R | E | A | T |
| D | S | E | R | P | U | E | R | G | R | O | E | I | R | T | O |
| R | G | A | L | O | Q | Y | A | N | G | N | L | E | A | K | L |
| S | S | E | S | T | D | O | D | S | O | I | S | T | Q | R | I |
| G | R | Q | T | G | O | S | B | M | I | L | L | A | E | P | Q |
| C | M | S | A | U | K | I | R | A | O | L | R | L | O | M | K |



Labyrinths





Piràmides

matemàtiques

