

LUMOPETIK

Allende Salazar eskolako aldizkaria

2022ko apirila



22.korrika **HITZERIKIN**

Durango ko jaietako jolasen eremuari, Mikel saskibaloi ko txokoan dago. Berak lostu nahi duen sarirako 200.000 puntu behar dira.

Mikelek 69.489 puntu ditu,

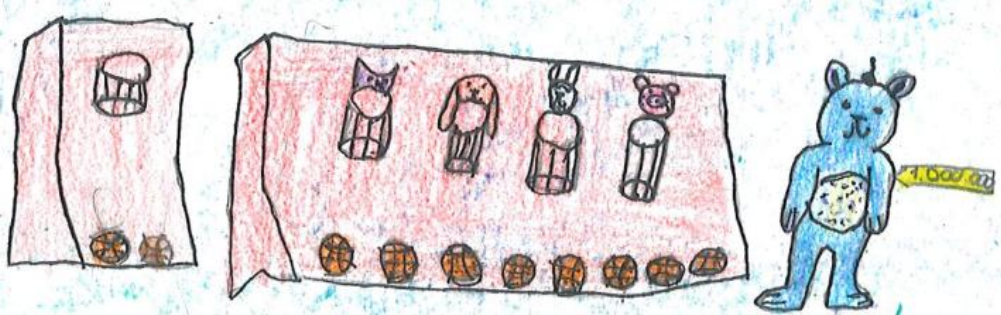
Zenbat puntu falta zaizkio nahi duen sarira lostzeko?

Datuak:

Prozedura:

Eragiketa:

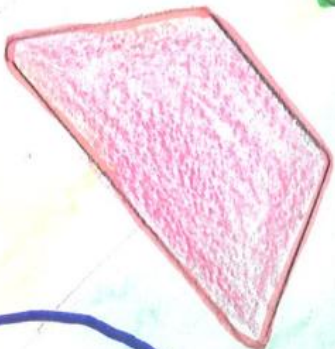
Ebazpena:



D
is
minute



is
is



Arate Euba 3-4 H

ALLENDE PLASTIKOZ

BETETA



Martxoaren 28tik apirilaren 7rarte ziklo desberdinetako patruila berdeak eskolako gunek ikuskatzen ari dira.

Egun hauetan Allendeko gune berde asko plastikoz(yogurt, Actimel, zuku...) potez Beteta aurkitzen ditugu.

Poto hauek guk botatakoak dira; patioan zehar hainbat zakarrontzi ditugu.

Laster eraikin nagusi bien ateetan edukiontzi hori bana jarriko dira.

PATRUILA BERDEA

DATA	KOMUNAK	PATIOAK	FRONTOIAK	GUNE BERDEAK
Martxoak 28	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:
Martxoak 29	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:
Martxoak 30	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:
Martxoak 31	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:
Apirilak 1	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:
Apirilak 4	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:
Apirilak 5	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:
Apirilak 6	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:
Apirilak 7	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:	 Oharra:



Manten dezagun gure eskola garbi !

1. Zikloa ortuan: Urazak



Landatu genituenean.



Zaindu



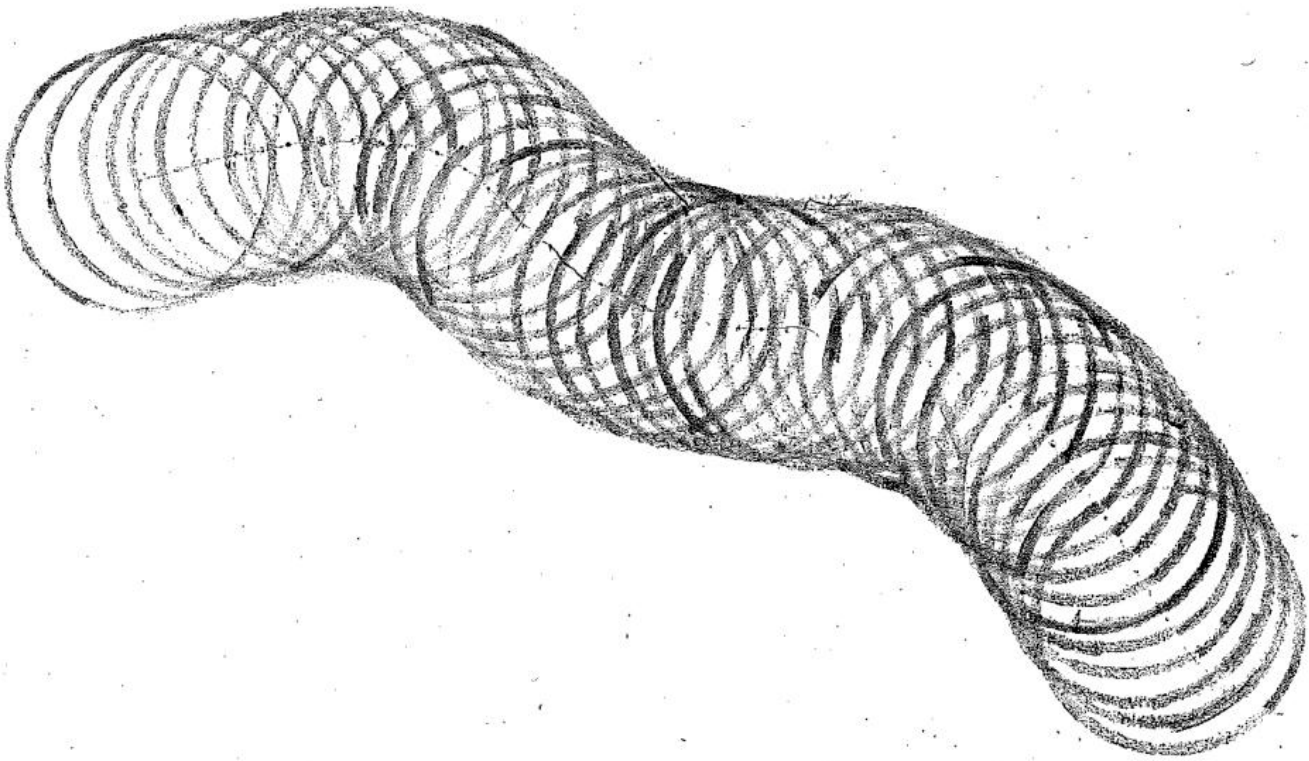
Eta zaindu...



Entsalada gozoa afaltzeko !!!!!

MAIARIOS 5-G

Zuk asmatutako tutu-formako irudia marraztu.



Taileruak zgin ditugu

5 urte



ilustrazioa

marzoa



eskultura



argazkilaria



ERREZETAK

Limoizko Bizkotxo

OSAGAIK:

- 250g irin
- 125g gurin (hotza)
- Arrautza 1
- 125g azukrea
- Fondant (zuria)



PRESTATZEKO ERA:

- 1-Lehenengo eta behin irina eta azukrea nahastu, ondo nahastuta dagoenean gurina bota, eta azkenean arrautza bat.
- 2-Hori egin eta gero, hotzgainura sartu nahastu duguna (10 minutu).
- 3-Nahasketa hotzgainuan dagoen bitartean, labera 180 gradutara jarriko dugu.
- 4-10 minutu pasatu eta gero nahastu egin dugu atera egingo dugu. Orea baten moduan geratuko da.
- 5-Ondoren forma emango diogu nahasketari.
- 6-Forma eman eta gero, labera sartuko dugu 180 gradutan (10 minutu) itxaron.
- 7-Labean dagoen bitartean, gailentzako kolorea egingo dugu.
- 8-Honela egiten da kolorea: lehenengo txokolate zuria urtu. Urtu eta gero kolorantea bota.
- 9-Gailetak labetik hartu eta kolorea emango diogu. Koilara batekin kolorea bota eta prest dago.

TXOKOLATEZKO HOJALDREA

OSAGAIK:

- NUTELA/NOCILLA**
- BI BOROBI FORMAKO HOJALDRE**
- EDALONTZI BAT**
- AIZTOA (CUCHILLO)**
- ARRAULTZA BAT**



- 1- Lehenik hojaldre bat mahaian jartzen da, gero nutela jartzen diogu hojaldrean eta gero beste hojaldrea jartzen diogu gainean, ondo kokatuta.
- 2- Gero bigarren hojaldrea ondo kokatuta dagoenean, edalontzia erdian jartzen dugu eta aiztoarekin izar baten moduan egiten dugu, goitik, beheara, eskumatik, eskerrera, gero X batean eta azkenik egin ditugun ebakietatik horien erditik beste ebaki bat.
- 3-Hori egin eta gero 16 orri hojaldrezko egon behar dira eta 16 zenbakia bikoitia denez binaka barrurantz egiten ditugu. Hori egin eta gero arrautza nahastu egiten dugu eta arrautza nahastua gailetik botatzen dugu.

LAIA BERGARA

Limoizko Bizkotxo

Osagaiak:

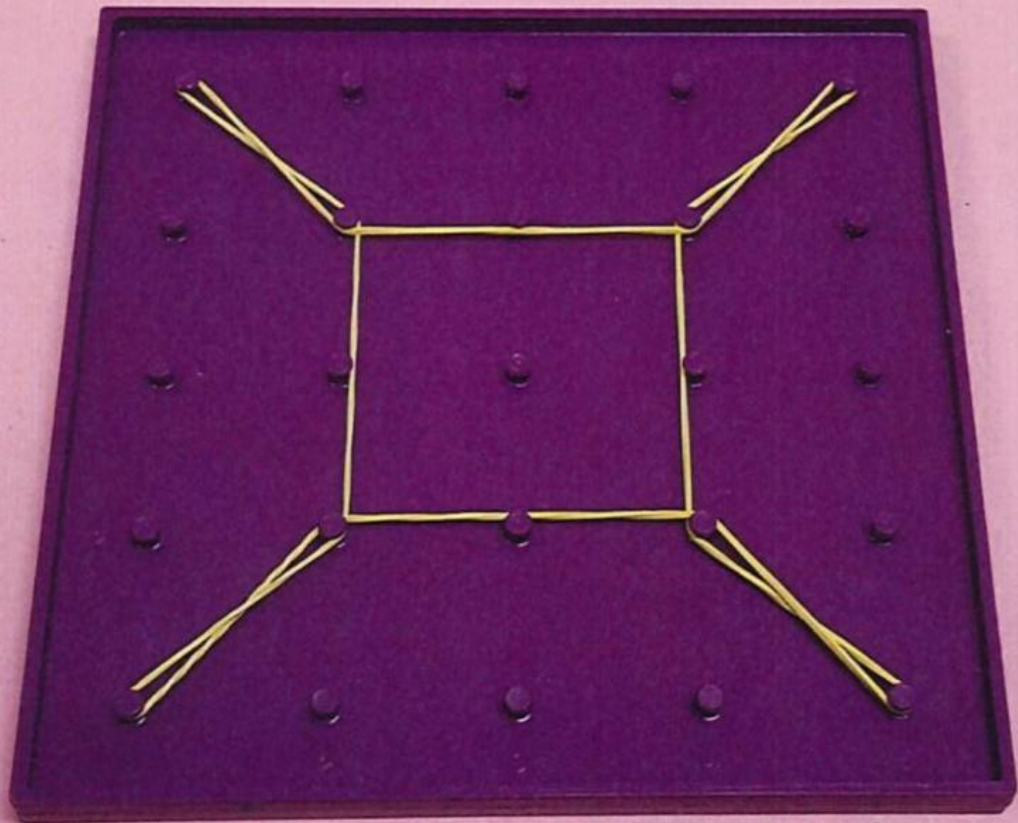
- Edalontzi bat esne.
- Legamia apur bat.
- Edalontzi erdi olio.
- 2 edalontzi azukre.
- Limo bat.
- 3 edalontzi irin.
- 4 arrautza.



Prestatzeko era:

- 1) Lehenik arrautzak apurtu eta bol batera bota.
- 2) Gero irabiatu arrautzak ondo nahastuta egon arte.
- 3) Pixkanaka - pixkanaka beste osagaiak gehitzen joan.
- 4) Dena oso ondo nahastu eta limoiaren zukua edalontzira bota.

Laia Ibaibarriaga



Diseminutegia Matematika
Paul Magunazelaia
LH 4A



PALABRAS FUERA DE JUEGO

Tigre

Silla

Gato

Telefono

Mesa

Pantera

León

Cebra

Reloj

Perro

SOLUCIÓN:.....

.....

.....

.....

Malem García-Barreguero
3.4.H.

Amaiak 15.000 euro ditu bankuan.

Kotxe bat erosteko 3500 euro atara ditu,
eta mugikor bat erosteko 1.375.

Zerbat diru du Amaiak orain bankuan?

Datuak:

Prozedura:

Lugiriketa:

2 baz penai



“ G I Z A R T E B A K E T S U

B A T E N A L D E ”

Hainbat elkarte (ACNUR, ASOCIACION UCRANIA-EUSKADI, SAVE THE CHILDREN, CRUZ ROJA...) Ukrainarako dirua eta premiazko tresnak, arropa, janaria, sendagaiak eta material medikoa biltzen ari dira, gerra jasaten ari diren herrialde horretako herritarrei laguntzeko.



Isambulua: Uraza



Egilea: Erosa Rafiq.

①

Hitz erazogunak.

Batalbia, Erantzesa, Beluga eta
Eromanna: letziya moten izenak

①

Erazogunak

- 1 Barazki mota bat da.
- 2 Kolore ezberdinetako izan daitezke: morea eta berdea batik bat.
- 3 Hosto osatutako landarea da.
- 4 40-60 zmko zabalera hartu dezake.
- 5 Entsaladako osagai nagusietariko izan ohi da.
- 6 Hain uraza mota daude:
- 7 Batalbia, Erantzesa, Beluga eta Eromanna.

⑦

Aukeraturata testua

②

Len metela

HIZALDAK

- 1. Liburugileon leku zientifiko bat aukeratu da.
 - 2. Ossi tal hartu eta testu
 - 3. Hitzak berriak ez dira
 - 4. Hitz berriak ez dira
 - 5. Hitz berriak ez dira
 - 6. Hitz berriak ez dira
- 2. Ossi tal hartu eta hiru idatzeko da: Aukeraturata testu Ondoren.
 - 3. Hitz berriak ez dira
 - 4. Hitz berriak ez dira
 - 5. Hitz berriak ez dira
 - 6. Hitz berriak ez dira
- 3. Ossi tal hartu eta hiru idatzeko da: Aukeraturata testu Ondoren.
 - 4. Hitz berriak ez dira
 - 5. Hitz berriak ez dira
 - 6. Hitz berriak ez dira
 - 7. Hitz berriak ez dira
- 4. Hitz berriak ez dira
 - 5. Hitz berriak ez dira
 - 6. Hitz berriak ez dira
 - 7. Hitz berriak ez dira
 - 8. Hitz berriak ez dira
- 5. Hitz berriak ez dira
 - 6. Hitz berriak ez dira
 - 7. Hitz berriak ez dira
 - 8. Hitz berriak ez dira
 - 9. Hitz berriak ez dira
- 6. Hitz berriak ez dira
 - 7. Hitz berriak ez dira
 - 8. Hitz berriak ez dira
 - 9. Hitz berriak ez dira
 - 10. Hitz berriak ez dira
- 7. Hitz berriak ez dira
 - 8. Hitz berriak ez dira
 - 9. Hitz berriak ez dira
 - 10. Hitz berriak ez dira
 - 11. Hitz berriak ez dira
 - 12. Hitz berriak ez dira
 - 13. Hitz berriak ez dira

⑤

BIBLIOGRAFIA
Uraza testua
Hitzegia
Ordenagailua

⑧

URAZA



Barazki mota bat da. Kolore ezberdinetako izan daitezke: morea eta berdea batik bat. Hosto osatutako landarea da. 40-60 zmkoko zabalera hartu dezake. Entsaladako osagai nagusietariko izan ohi da. Hainbat uraza mota daude; Batalbia, Frantsesa, Beluga eta Eromanna.

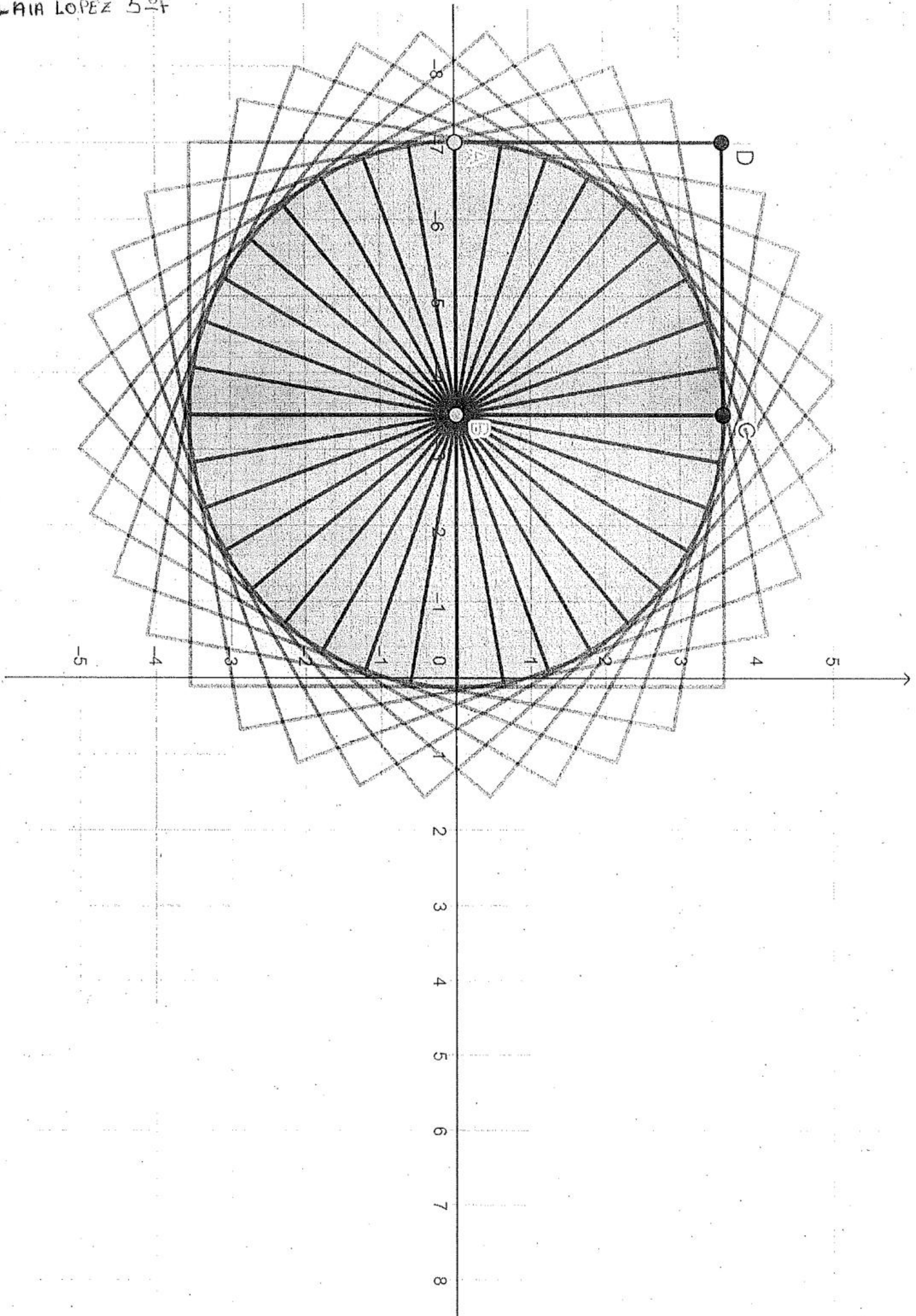
②

Galderak

- 1 Zer da uraza?
- 2 Zer koloretako izan ohi da uraza?
- 3 Zer osatutako landarea da?
- 4 Zenbat zentimetroko zabalera du?
- 5 Zer osagai da?
- 6 Zenbat mota daude?
- 7 Zeintzuk dira?

①

LARA LOPEZ 5^oF



LA FOCA PIA

La foca pia es un mamífero.

Su cuerpo es amarillento y plateado y tiene manchitas en el lomo.

Vive en lugares helados.

Es un animal sociable.

Se alimenta de peces.

Las focas pia viajan por el mar en busca de comida.

Las focas pia están en peligro de extinción.



Laia Querejeta, June Omaetxebarria, Alex Mur.

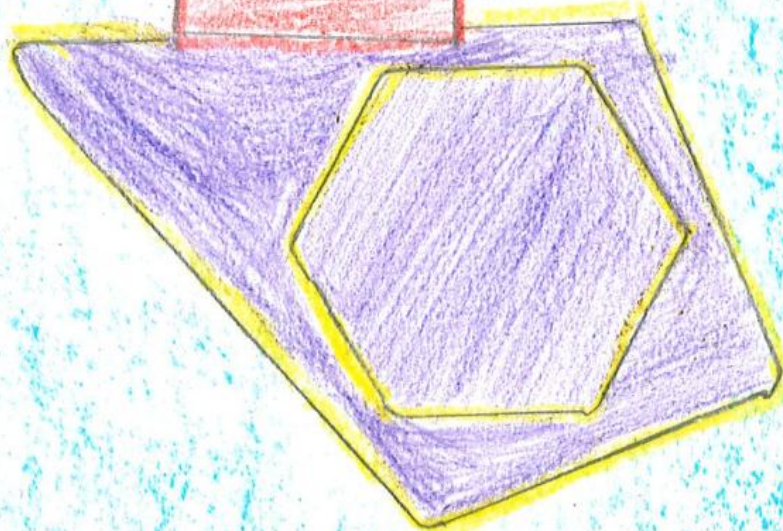
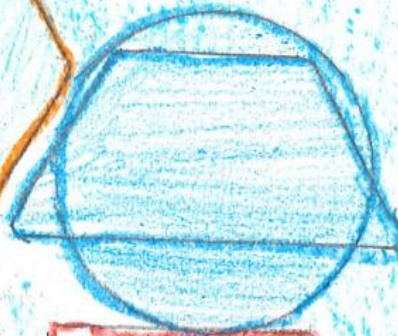
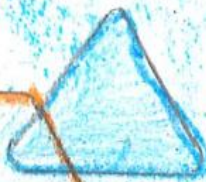
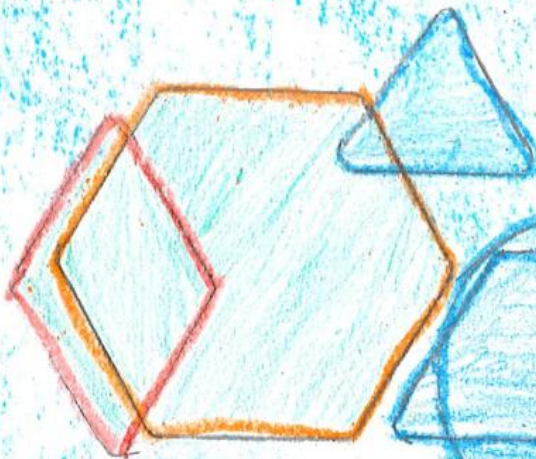
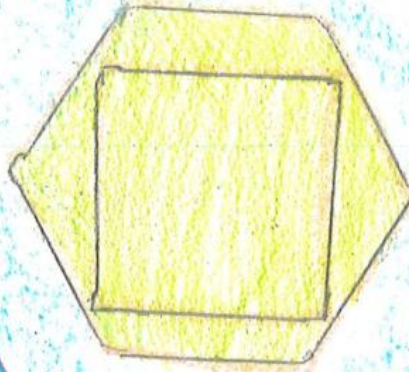
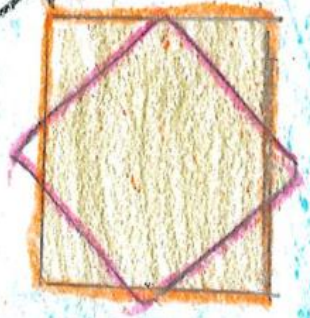
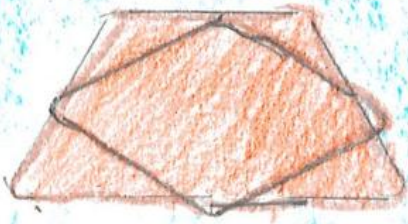
Atxailak 2

kandelerio
lerio.
hatsari ura
dario



5 urte

DI SEINUTEGIA

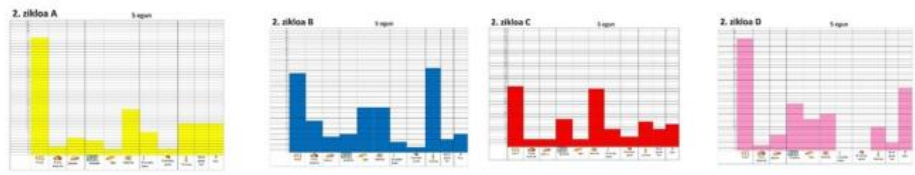
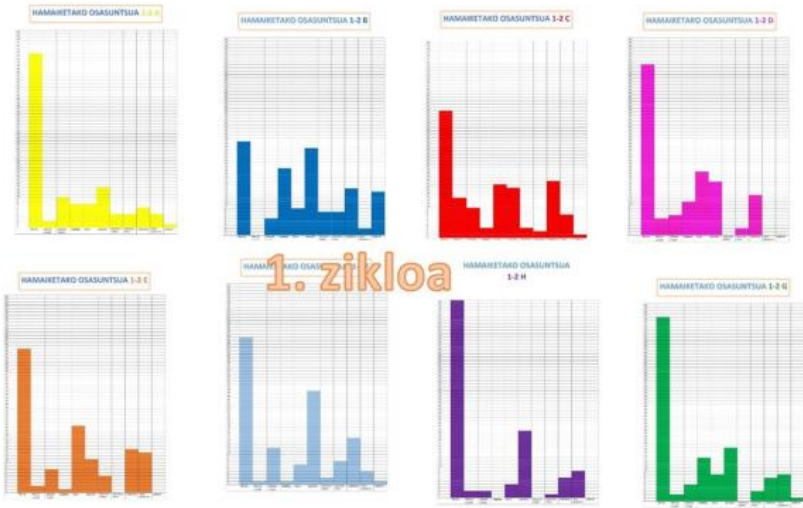


Daniel Atala
3-4 H

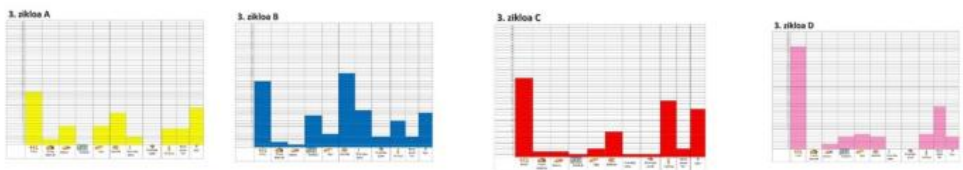
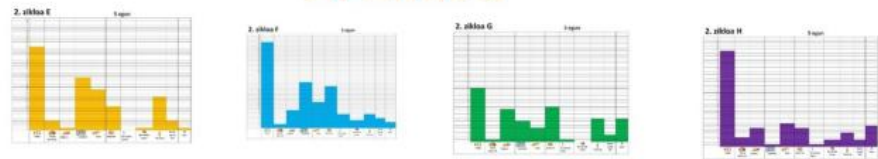


MAITASUNGRAMA 2. ZIKLOAN

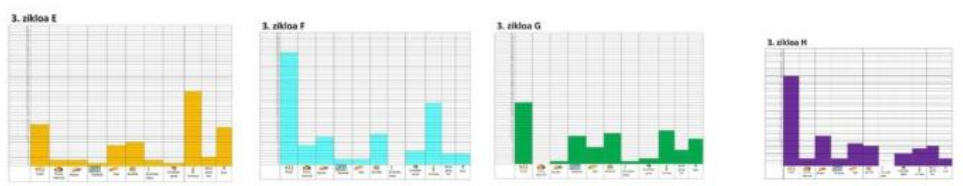
HAMAIKETAKOIA



2. Zikloa



3. Zikloa

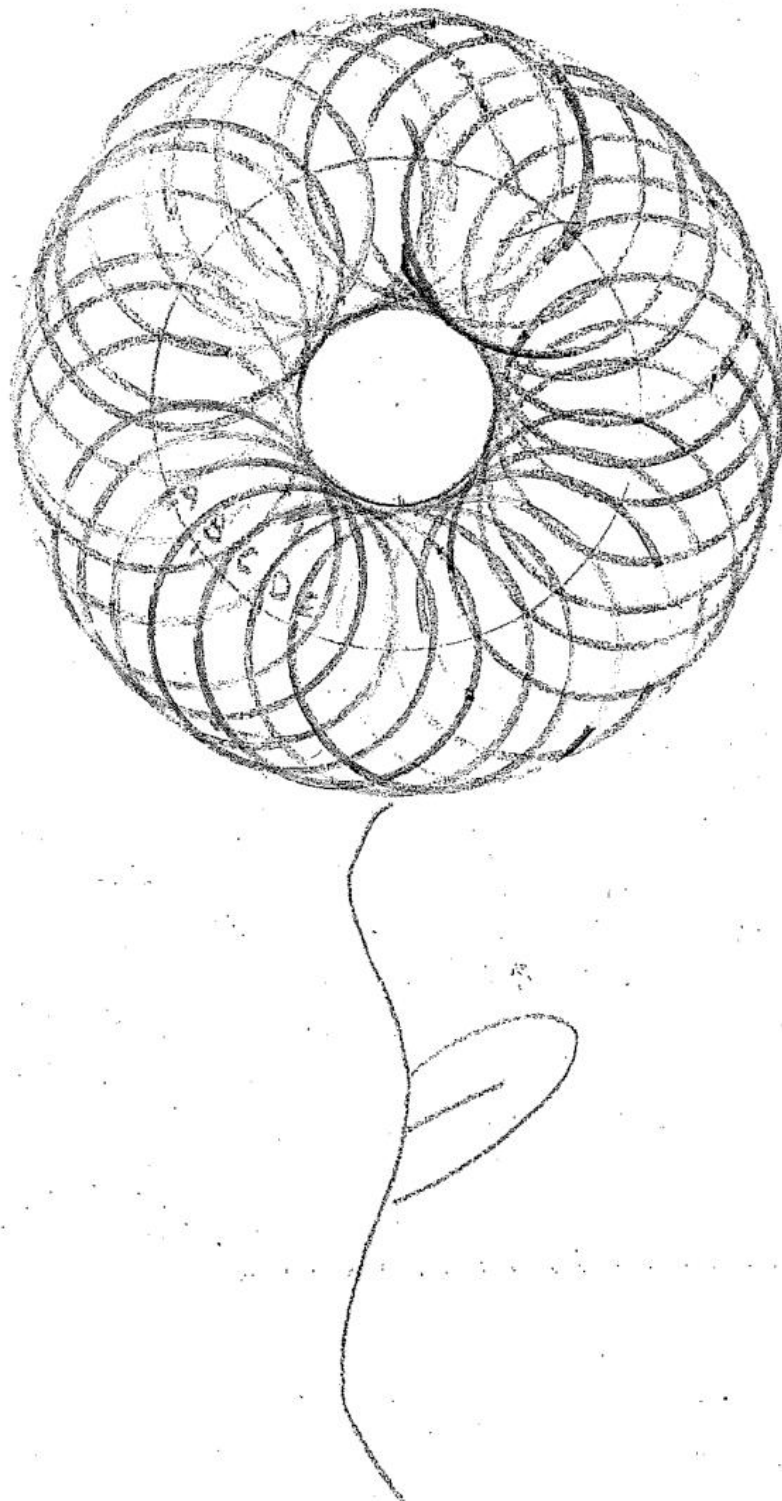




Diseno tegia

Manex Zlatara
4-11

Zuk asmatutako tutu-formako irudia marraztu.



ORTUA BEHATZEN

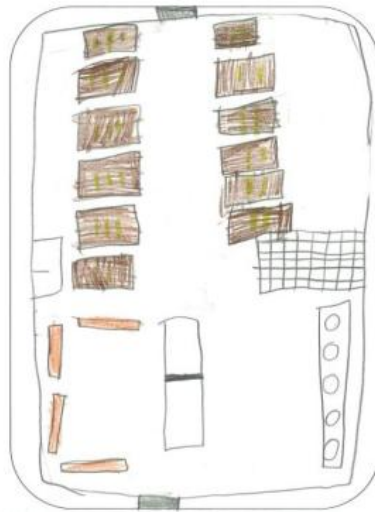


Egilea Aur Palfy

Taldekoen izenak

- Berit
- Elaia
- Udane
- Danius

1- Begiratu ondo zure ingurua eta egin ortuaren marrazkia



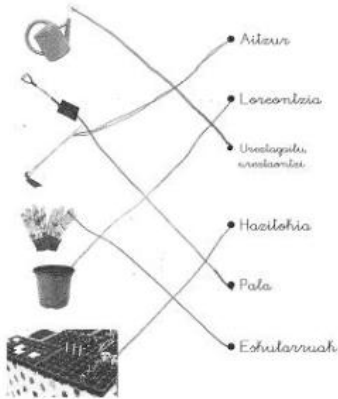
LANDAREAK

Idatzi ihusten dituzun 5 landareen izenak

1. Menda
2. Asa
3. Urtaza
4. Tomatea
5. Marrazkia

TRESNERIA

Leku berea lantzeak bere izenarekin

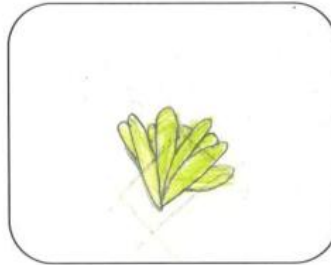


ASTERTZEN

1- Zer da astertegi duzuna?

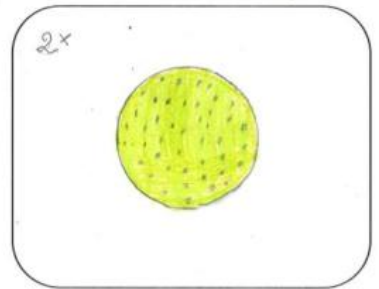
Urtaza

2- Marrazki ihusten duzuen bezala

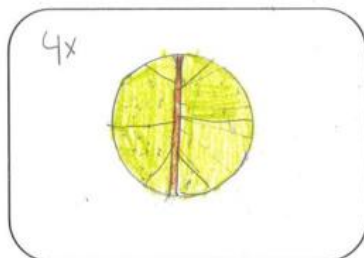


3- Orain lupa edo mikrotopia batekin begiratu aztertuko duzue

- ❖ Koka ezazu lupan aztertuki nahi duzuna
- ❖ Ondarean lupatik begiratu india zentrali eta onghatu
- ❖ Gora ihusten duzuna irudikatu



- ❖ Aldatu handipena eta begiratu terrino
- ❖ Marrazki ihusten duzuna



BEHAKETA GEHIAGO:

Urtaza



Lurra



Sustraiak



Hostoa

Insects

Bee

1- Name: its name is Bee

2- Bees are invertebrates

3- Class: Insects

4- Type of skeleton: its skeleton type is Exoskeleton

5- Colours: Their colours are Black and yellow

6- Size: Its size is small

7- Weights: their wings are heavy. 136 miligrams.

8- Interesting fact: Their wings are not stiff, but twist and rotate during flight.



IRATI

SPIDERS

• Scientific name: Araneae

- They are invertebrates
- They are arachnids
- Type of skeleton: Exoskeleton
- Colour: Many colours, for example black and brown
- Size: 90mm
- Legs: 8 legs
- Spiders usually have eight eyes but few have good eyesight.
- There are 30.000 different species



Alize Monge 5-B

BUTTERFLY

INFORMATION ABOUT BUTTERFLIES

Name: Butterfly

Scientific name: Rhopalocera

Legs: 6 legs

Specie: 20.000 species.

Class: They are invertebrates and they have an exoskeleton

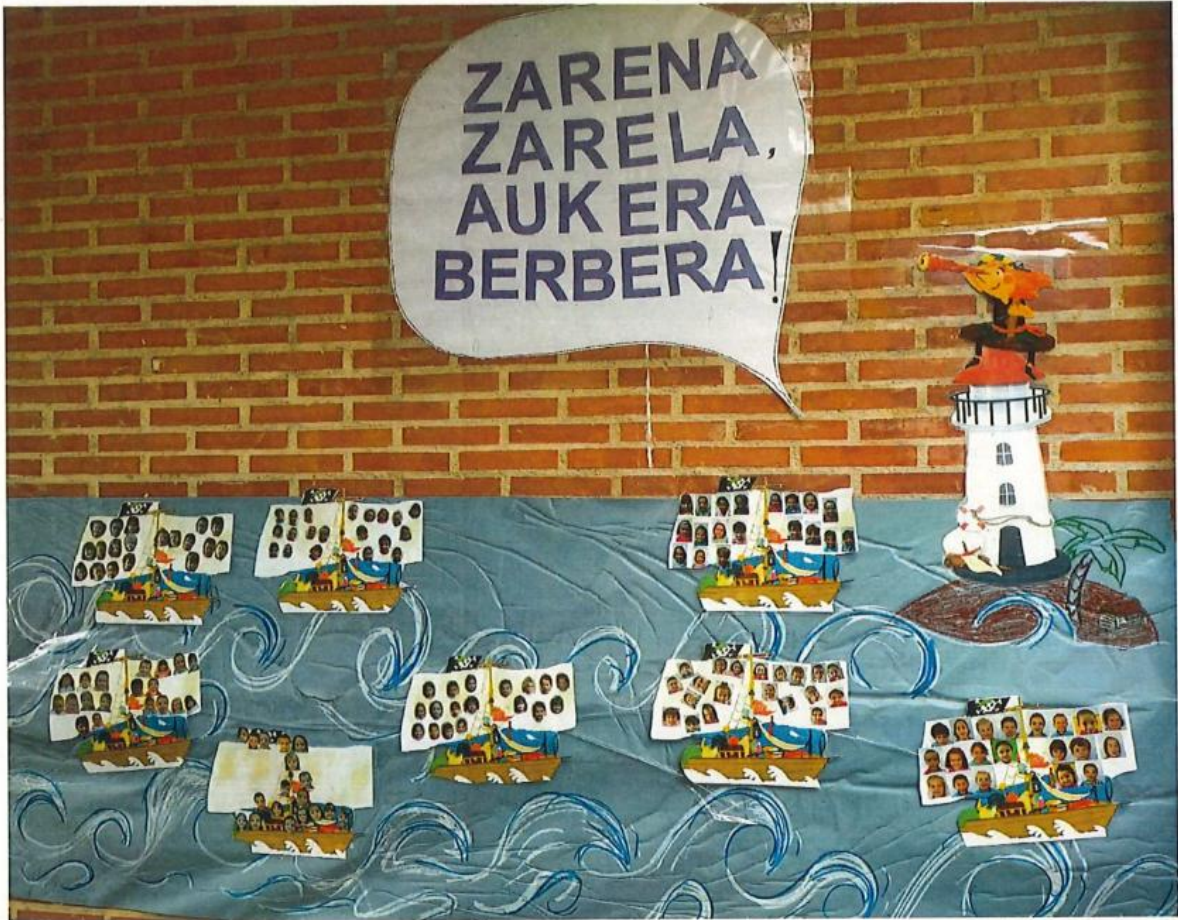
Food: Stems, leaves, flowers, seeds and flour

Facts: They have transparent wings and only live for a few weeks.



JUNE 5.B

Martxoak 8



"Zarena zarella
aukera berbera"

Auzanta Laguntasuna
prebera

Indartuna 500te



LH3.4 A ETA G
DISEINUTEGIA

Datorren ostean, martxoaren 8an, Emakumearen Nazioarteko Eguna ospatuko dugu. Emakumeen eskubideen aldeko borroka ezberdinak gogoratzeko zein eskubide horiek betetzeko eskatzeko erabiltzen den eguna da.

Emakumeen Nazioarteko Eguna, Lehenergoz, 1909ko otsailaren 28an ospatu zen, Ameriketako Estatu Batuetako (AEB) New York hirian Alderdiak emakumeak antolatuzten, 15.000 emakume inguruk manifestazioan hartu zuten parte New Yorken, lanaldia ez murrizketa, solaketa hobea eta lan-katze eskubidea eskatuaz.

1977ko Martxoaren 8an Euskal Herrian Emakumearen Eguna Internazionala lehengo aldiz ospatu da, egun honetan emakumeak aurrerantz eraman behar duen egunerako buruko gogoratzeko eta edozein espalkuntza eta sozial korrekotasun kontrola.

Orain egun Emakumearen Nazioarteko Egumaren ospakizunak munduan zehar egiten den ekintza da. Herrialde batzuen egutegiaren korrikaz agertzen da eta jai egun ofiziala da. Laneguz agertzen bada, emakumeentzat loaina ez da eta horiaz, jai egun ez ofiziala.

Eskebi bezala ere hainbat jardun burutuko ditugu:

- Geletan martxoak 8aren jatorria eskutitza irakurri eta hausmarketara bihurtu gaituzte irakurleak.
- Abestiak entzun eta posible ezker, ilorri ere egingo ditugu.
- Inkesta batzuk bete ditugu: etxerako lanak nori egiten dituen eztabaizteko.
- Eta, abitarazun eta kolorez emateko, berriro dard: kat egingo dugu non geta lortzek emakumearekin haturiko organoak itxarri behar dituen.

Halaxe ba, dirpuz deragun martxoak 8az eta horiek datorren larne esanahi praktikatu.

Joseba Aruti 3-4H

IRRATIA

Martxoak 3

AZAROAREN 25

Azaroaren 25ean Emakumearenganako Indarkeriaren Aurkako Eguna aldarrikatu genuen.

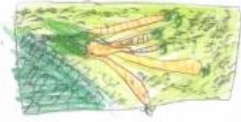


AZENARIOA



Egilea: Endokrinarioa

AZENARIOA



Egilea: Endokrinarioa

-1-

Aukeratutako testua

-2-

HITZALDIA

AUKERATUTAKO GAIA: AZENARIOAK



Azenarioa barazkia da. Kolore ezberdinetakoak daude, bati bat: laranjak, gorriak eta moreak. Azenarioen jatorria Europa eta Asia da. Jaten duguna, landarearen sustraiak dira, 90 - 120 egun behar dituzte hazteko. Azenarioek bitamina asko dituzte, K bitamina eta B6 bitamina besteak beste.

-3-

Hite irazgarriak

- jatorria: Sustrai zehar biko edo ingurumena.

-4-

Len metodoa

HITZALDIA

1. Lituarietan, leku ezberdinetan bizi direnak dituzte.
2. Ovi tal hartu eta testatu
 - Hildakia ematen dute
 - Hita izan daiteke, idia
 - Gaiak daghiem, marduria agr.
 - Daghiem sendatu gara.
3. Ovi tal hartu eta hiru idietan dituzte. Auzkaratuta baten Ondoren daghiem sendatu gara.
4. Auzkaratuta baten hartu eta:
 - Faleketa alda
 - harkua
 - Hita ematen dute agromarduria
 - Daghiem sendatu gara.
5. Ovi tal hartu eta:
 - Hita ematen dute idietan dituzte.
 - Agromarduria beharrezkoak hiru harkuetan dituzte ematen dituzte.
 - Agromarduria hiru gutxiago baten agr.
 - Daghiem sendatu gara.
6. Len metodoan daghiem sendatu gara dituzte.
 1. Ovi tal hartu eta:
 - Gidatutako idietan dituzte.
 - Faleketa hartu eta beharrezkoak harkuetan dituzte.
 - Daghiem gidatutako idietan dituzte harkuetan.
 - Zentzuzko gidatutako idietan dituzte harkuetan.
 - Daghiem sendatu gara.
 2. Ovi tal hartu eta:
 - Ematen dute idietan dituzte.
 - Gidatutako harkuetan eta idietan dituzte gidatutako ematen dute idietan dituzte.
 - Daghiem sendatu gara.
7. Ondaragotako gara eta daghiem biltzarrean dituzte dituzte daghiem sendatu gara.
 - 1) Harkuetan eta idietan:
 - harkuetan
 - harkuetan
 - Daghiem marduria agr.
 - Agromarduria garat eta bako jateko edate.
 - 2) Gidatutako idietan dituzte harkuetan.
 - 3) Gidatutako idietan dituzte harkuetan.

-5-

Gidatutako

1. Zehar da azzenarioa?
2. Zehar koloretakoak dira?
3. Zehar da azzenarioaren jatorria?
4. Zehar jaten dugu?
5. Zehar dituzte behar dituzte harkuetan?
6. Zehar dituzte azzenarioak?

-6-

E RANTZUNAK

1. Azenarioa barazkia da.
2. Kolore ezberdinetakoak daude, bati bati: laranjak, gorriak eta moreak.
3. Azenarioen jatorria Europa eta Asia da.
4. Jaten duguna, landarearen sustraiak dira.
5. 90-120 egun behar dituzte harkuetan.

-7-

6. Azenarioek bitamina asko dituzte, K bitamina eta B6 bitamina besteak beste.

-8-

Boat ascota niri!!

Behin batean neska bat zen.

Bere izena Marta zen.

Bizitleta zahar bat margatu

nahi zuen kalare berdeak.

Egun batean bere nebak esan zion:

- ez da kalare politagoa gorria?

Orduan Martak kalare gorria margatu

zuen.

Etanri zen beste neska bat eta hau esan

zion:

eta hau esan zion: - kalare gorria?

margatu? bai hori esan didazu

baina bestetik esandakoa niri best

ascota!!!

- kalare gorria? ez da hobe kalare

urdina? Eta Martak kalare urdina

margatu joan zen.

Bere etanri zen beste mutil bat eta hau

esan zion: - kalare urdina iluna?

ez da hobe horia? kalare horia

alagoa da eta.

Martak kalare horia margatu

joan zen. Berriz etanri zen bere neba

Disegno



3-A-E

Negutegian lanean

Zenbat gradu daude?

EGUNA	ORDUA	TENPERATURA
Urtarrila 18	15:30	20°C
Urtarrila 19	16:16	19°C
Urtarrila 20	15:30	10-10°C
Urtarrila 20	16:00	1°C
Urtarrila 21	16:00	10°C
Urtarrila 22	7:24	9°C
Urtarrila 24	10:22	19°C
Urtarrila 25	10:16	13°C
URTARRILAK 25	13:44	12-19°C
Urtarrila 27	10:15	12°C
Urtarrilaren 28a	10:09	2°C
Urtarrilaren 28a	15:26	15°C
OTSAILAK 2a	15:22	25-21°C
OTSAILA 2a	16:16	23°C
OTSAILA 4	10:15	10°C
OTSAILA 7	10:47	10°C
OTSAILA 8	14:56	21-28°C
OTSAILA 9	16:27	21-24°C
OTSAILA 10	16:30	19°C
OTSAILA 11	16:00	14°C
OTSAILA 15	15:41	20-19°C

Tenperatura hartzen



Janlekuak jartzen



Landatzen eta ureztatzen



Ereiten



Kartel berriak 3 hizkuntzetan



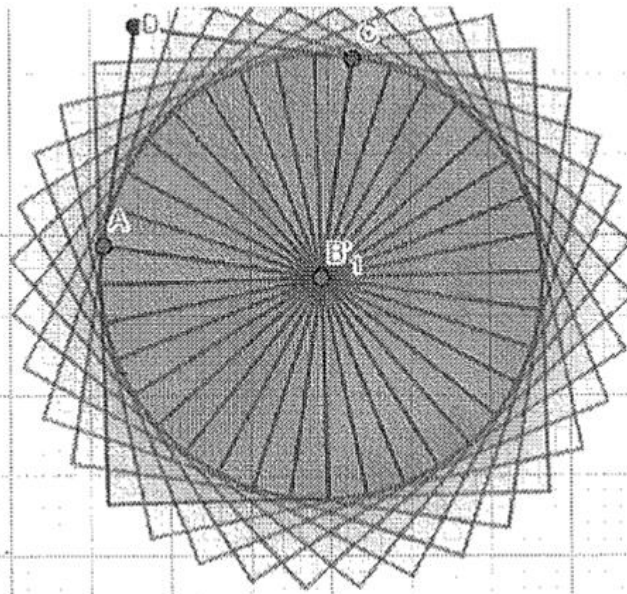
Barazkiak batzen

1/12/22, 12:55 PM

2022-01-12

GeoGebra Clásico

Maia Rios 5-6



QUINIELA



1	x	2
---	---	---

Baile - Danzar			
Bonito - Guapo			
Bajar - Descender			
Alto - Bajo			
Calle - Logo			
Pelo - Cabello			
Persona - Trabajo			
Feo - Bonito			
Balón - Río			
Ancho - Delgado			
Jirafa - Marciano			
Amigo - Enemigo			

Ander Barcenilla

Y.H

Izena: Amanda San Martin 2G

HILABETEA:

Martxo

ASTEA:

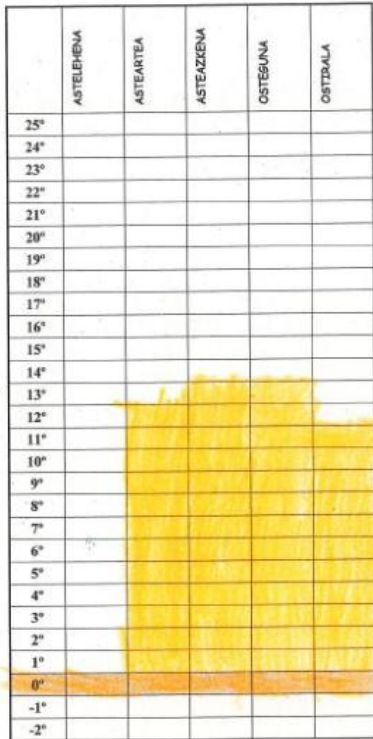
1tik 4ra

TRESNA:

termometroa

NEURRIA:

Gardua



Izena: Katalin 2G

HILABETEA:

Martxo

ASTEA:

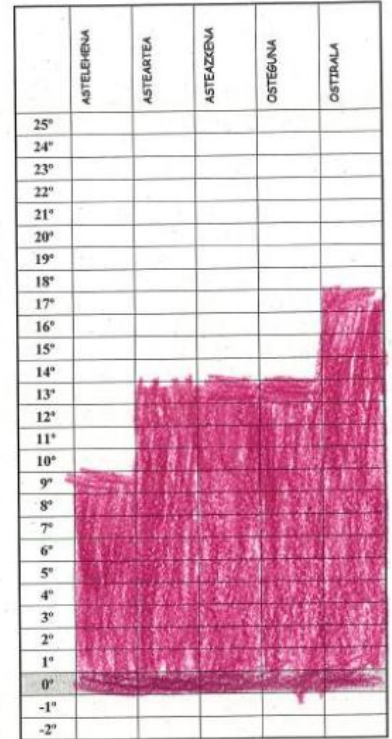
1tik 11ra

TRESNA:

termometroa

NEURRIA:

gardua



Izena: AIMAR IBARGUENGOITIA 2G

HILABETEA:

Martxo

ASTEA:

1tik 11ra

TRESNA:

termometroa

NEURRIA:

gardua



Portada erakusketa



Berwisata ke kebun sayur
5. A.



Landbouw

ikusi ditugas zombak
hame ditren.
zelm landa matak

dauden. Ereinda eger
zitem udarresiko
landbouwak kuz. Mestatu

LAS PARIHUANAS

La parihuana es una ave de Peru.

Su cuello es muy largo.

Su pico es grueso.

Es de color rosa y sus plumas son rojas.

Vuela con el cuello alargado.



Vive en los lagos y en playas marinas.

La parihuana come organismos acuáticos.

Hace su nido en zonas húmedas y lo hace con barro.

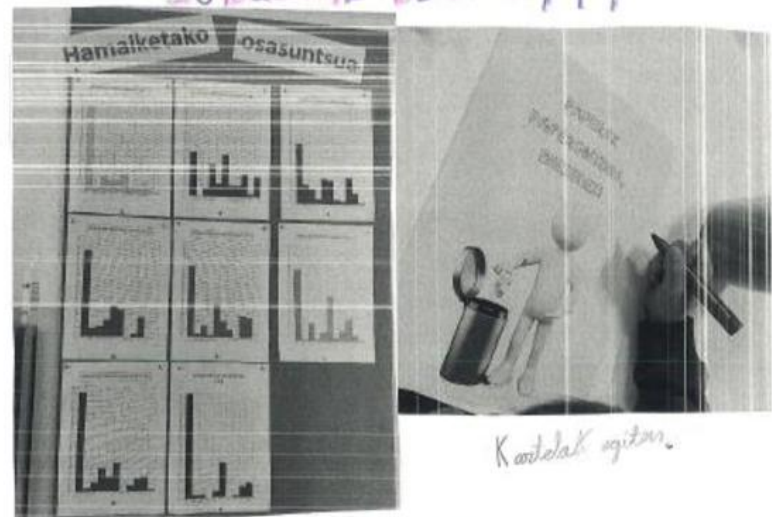
"Gure eskola zintzen"

• Allende Salazar ikastetxeak "partuko bebedak" zartu ditu Allendeke gure guretiak zaintzeka. Komunaren leihaketa egin dugu orain arte Komunak garbi mantentzeko. Komunaren leihaketa Komunak ez dituzula ondo zaintzen eta ez zikin ustean dituzula konturatu

gure. Gureti hiru konfrontatzen dira "partuko bebedak" konturatu guretiak dituzte gure bebedak, ikastetxe bebedak dituzten arazo komunak. Komunak aparte "hurrengo bebedak" ere jarraitu dugu. Partuko bebedak onduzen erabiltzeko grafikoa leihaketa dituzte eta

grafikoa austerki ondoren ikasle gehienek leihaketa eta agia ekartzen dituztela iratsi dugu.

ZORIONAK DEVOE !!!



Konturatu guretiak.

Agilea: Udame Sahelicoz 2.E

Apirilaren 4an, astelehena, 2. zikloko ikasleek Santa Luziako arboladian zuhaitzak landatu zituzten.

Goizean 30 min-ko 8 txanda egin ziren. 20 minuturo talde bat sartuko zen eta azalpen laburtxo baten ostean landaketa egitera pasatu ziren. Landaketa hirunaka- launaka egin zuten, erriberako basoan eta landatutako espeziea haritza izan zen. Klase bakoitzak Gernikako arbolaren 5 kimu landatu zituen, Naborreko ezkurretatik aurrera atera diren zuhaitzetatik. Landatu ostean talde bakoitzari kimu bat emango zitzaion , ikastetxera ekarri ziren eta ikastetxeko zelai berdeetan landatuko dituzte.

- | | |
|-----------|-------------|
| 1. Txanda | 09:50-10:20 |
| 2. Txanda | 10:10-10:40 |
| 3. Txanda | 10:30-11:00 |
| 4. Txanda | 10:50-11:20 |
| 5. Txanda | 11:10-11:40 |
| 6. Txanda | 11:30-11:00 |
| 7. Txanda | 11:50-12:20 |
| 8. Txanda | 12:10-12:40 |



Lehene 34. H



DESIGNUTEGJA

Planetak



Zer dira planetak?

Izar baten inguruan dabilta geratu gabe, planetaren parte batean eguna da eta bestean gaua. Eguzkiari begira dagoen aldean eguna eta bestean gaua da.



Planeten datuak

Orain 8 planeta daude. Lehen Pluton planeta bat zen, baina ez zituen planeta izateko baldintzak betetzen. 2006an galdu zuen planeta izaera.



Planeten materiala

Planetak metalezkoak, harrizkoak, likidozkoak, edo gasez eginda daude. Baita ere aurreko objetuen nahasketa izan dezakete.



Planeten izenak

8 planeta daude.
4 gas erraldoiak eta beste 4 txikiak.
Lau erraldoiak: Jupiter, Saturno, Urano eta Venus
Lau txikiak: Lurra, Marte, Artizarra eta Merkurio.

Nahia
Omaetxebarria
6E

Saturno



Datu interesgarriak

Diametroa: 120.515 Km
Eguna: 10,2 ordu
Urtea: 29,5 urte
Eguzkitik distantzia: 1427 km
Gainazaleko tenperatura: -180°C
Atmosfera: Hidrogenoa eta helioa.
Ilargi kopurua: 18



Faseak

Faseak: 10 fase
Hobeto ikusten diren faseak: 10. eta 4.
Txarren ikusten diren faseak: 1. eta 7.

Datuak

Dentsitatea: Baxua
Biraketa abiadura: handia
Ondorioz: konkor bat du bere ekuatorean.

Ilargiak

18 ilargi ditu saturnok
Ilargirik handiena: Titán
Ilargirik txikiena: Lapetus

Eraztunak

Saturnora Voyager2k botatako argazkiekin datu hauek lortu ziren:
Eraztunen materiala: harria eta izotza.
Harrien tamaina: etxe bat bezain handia edo elur maluta bat bezain txikia.



Nahia
Omaetxebarria
6E

Parxim batean, 34 apartaleku daude.

3 desgaiumentrat dira eta 15 okupatuta daude.

4 atera egim dira parximetik eta 8 aldiz sartu.

Item dirimetatik 1 desgaiutakoa izan da.



Zer apartaleku desgaiu eta ez desgaiu geratu dira libre?

Datuak:

Erag. beta

Prozedura:

El garpema: _____

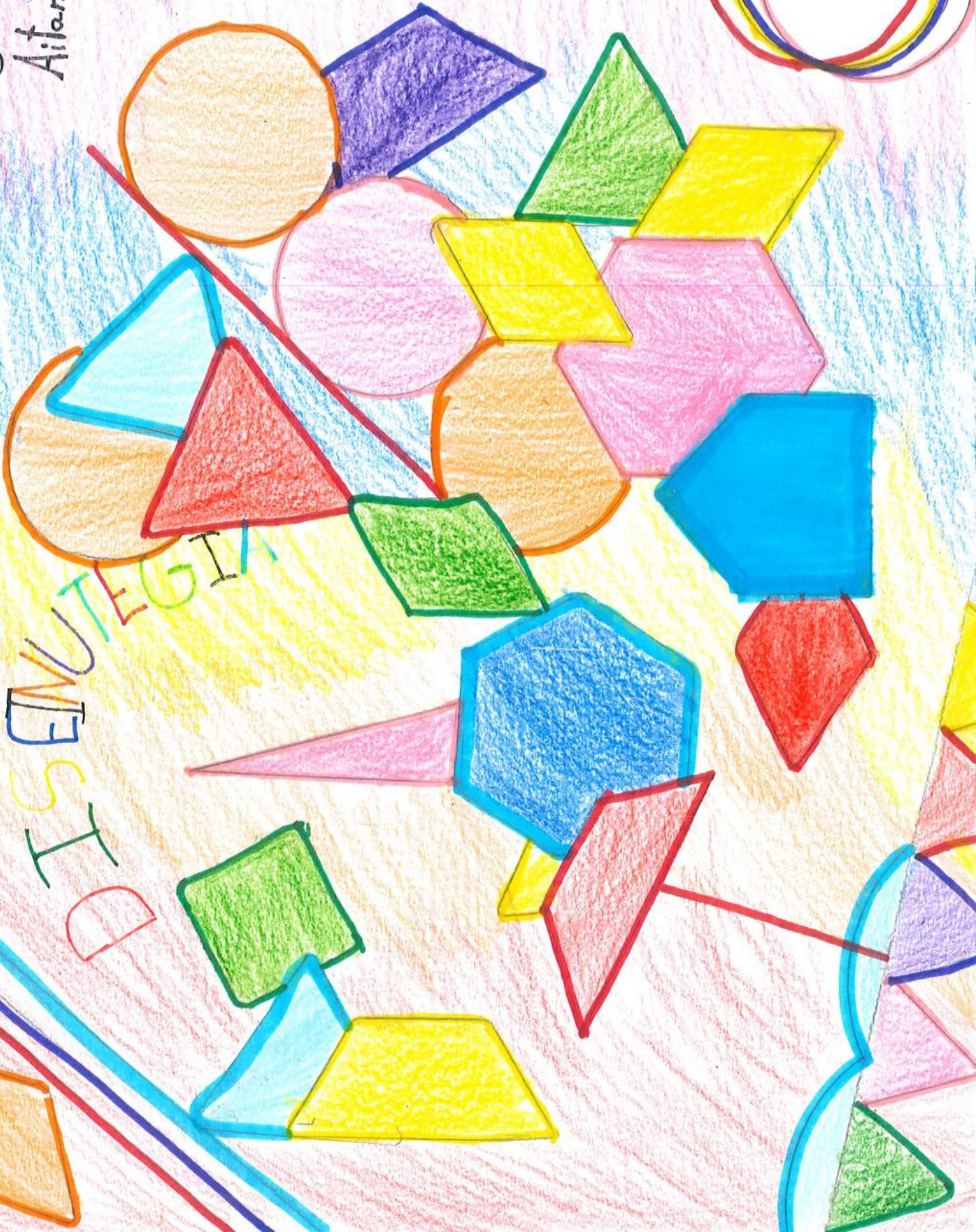
3-4 H

Malem Garcia-Borreguero

3-4H

Aitana Berasaluze








IDEAS EN UN TEGIA

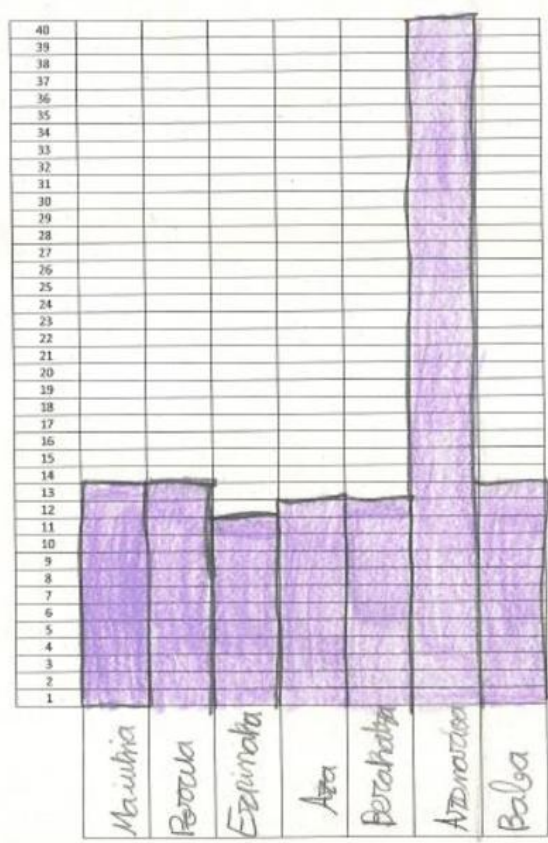




Landareak zebatzem

TELM OLABARRIA: 2-E

IZENA		KANTITATEA
Maiuhia		13
Petxua		13
Espinaka		11
Aza		12
Betahatza		12
Azenarria		48
Balea		13





ONDO PASA OPOORRAK!



UDABERRIA

