

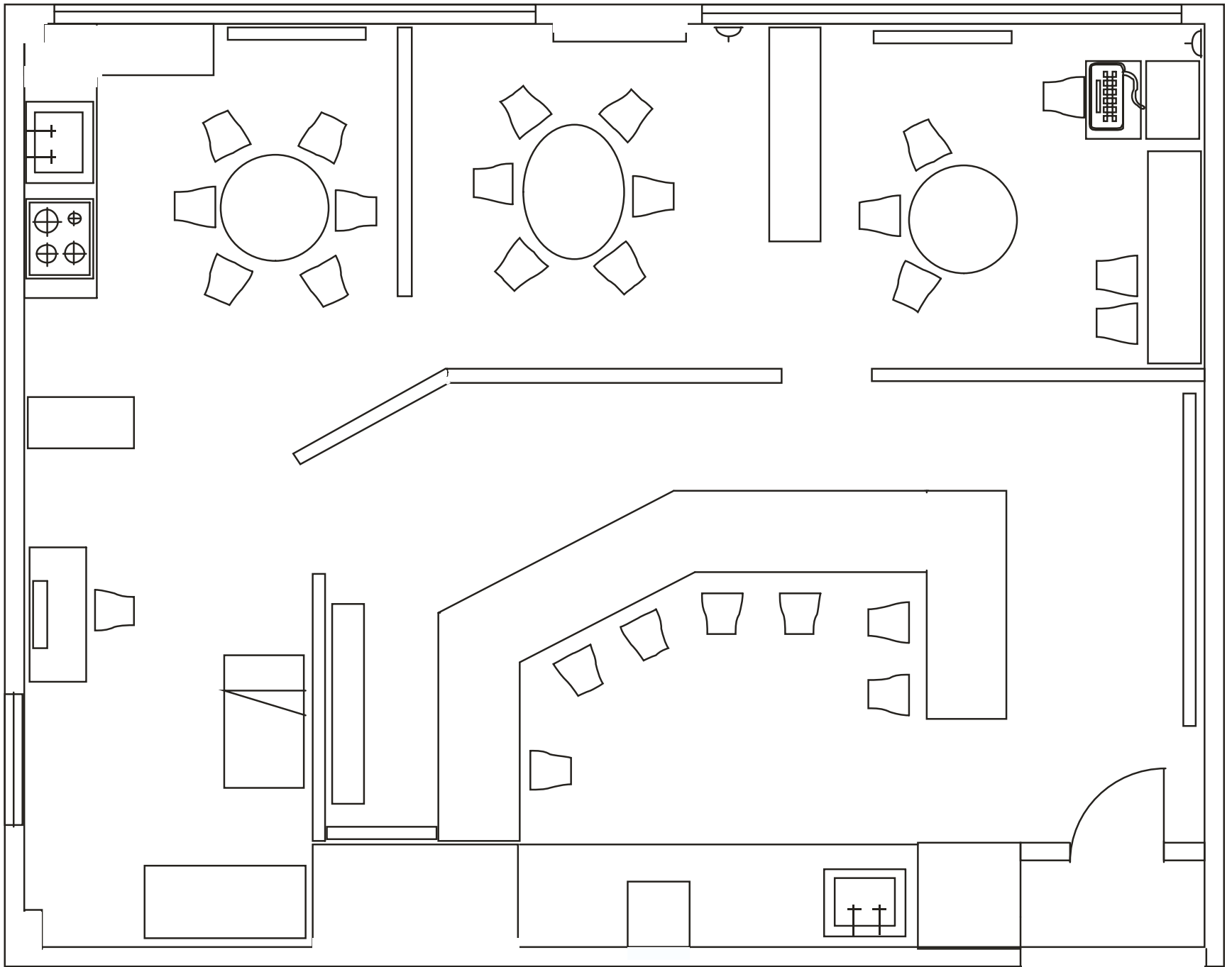
# EL BARRIO

-La casa

-La oficina

-La tienda

-El taller de costura



den da	etxea	bulega	tailerra
1	2	3	4
1	2	3	4
1	4	3	2
1	4	3	2
4	1	2	3
4	1	2	3
4	3	2	1
4	3	2	1
3	4	1	2
3	4	1	2
3	2	1	4
3	2	1	4
2	3	4	1
2	3	4	1
2	1	4	3
2	1	4	3

# LA CASA





# Menú del día

Día: 27-10-2009

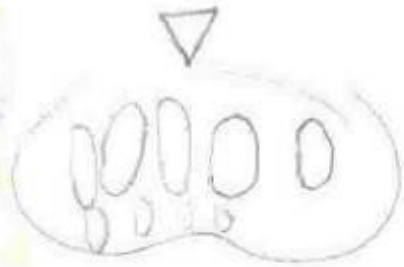
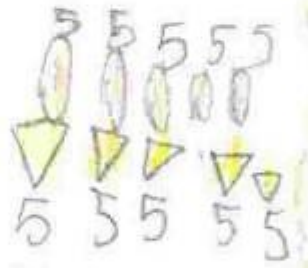
Primer plato: Macarrones.

Segundo plato: salchichas y huevos

Postre: helado.

2009-11-4

MENU DEL DIA

PRODUCTO	CANTIDAD	DIBUJO Y CALCULO	PRECIO
PRIMER PLATO	garbanzos 100 gramos		5 centimos
SEGUNDO PLATO	salchichas 5 salchichas pizza 5 pizza		50 centimos

TOTAL A PAGAR ...55... CENTIMOS


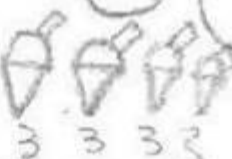

$$\begin{array}{r}
 \dots + 5 \\
 50 \\
 \hline
 55
 \end{array}$$

Manfred

28-10-2009

ENEKO

MENU DEL DIA

	PRODUCTO	CANTIDAD	DIBUJO Y CALCULO	PRECIO
POSTRE	Galletas	4		16
	Helados	4		12
BEBIDA	agua	1 litro		24

TOTAL A PAGAR .....52..... CENTIMOS

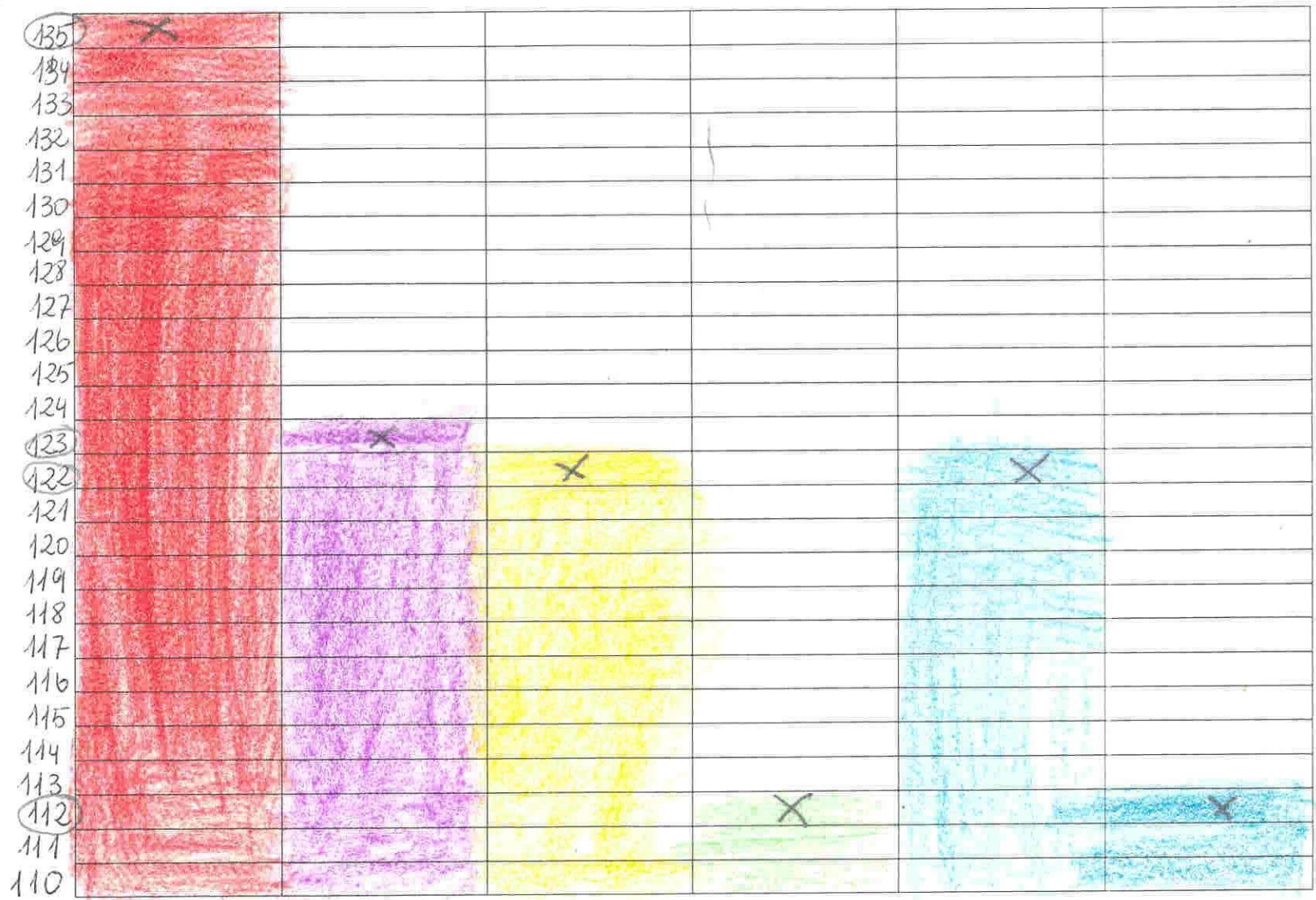
$$\begin{array}{r}
 36 \\
 + 16 \\
 \hline
 52
 \end{array}$$







ZENTIMETRO



Nerea A. Paula B Ainhoa Maialen A Joseba A Xabier M



# LA TIENDA

- LA CAJA
- ALIMENTACION
- LA MERCERIA
- LIQUIDOS



# CAJA




## Método de trabajo

---

### Caja 1

- 1.- Cojo la plantilla "Caja 1", una hoja y la caja de monedas.
- 2.- Busco en la caja las monedas necesarias para completar las cantidades que están en la hoja.
- 3.- Dibujo las monedas que he seleccionado.
- 4.- Anoto en la hoja de autocontrol el trabajo que he realizado.



En cualquier momento:  
atiendo a los clientes que  
vienen a comprar.





# Caja 1

101

3 céntimos = 12 ✓

4 céntimos = 1111

6 céntimos = 15

2 céntimos = 11

7 céntimos = 1111111

8 céntimos = 11111111

5 céntimos = 5

9 céntimos = 51111

# Kutxa 1

10

134 zentimo = 1 20 10 2 2 ✓

200 zentimo = 2 ✓

194 zentimo = 1 50 20 10 10 2 2 ✓

346 zentimo = 2 1 20 20 5 1 ✓

403 zentimo = 2 2 2 1 ✓

289 zentimo = 2 50 20 10 5 2 2 ✓

372 zentimo = 2 1 50 20 2 ✓


165 zentimo = 1 50 10 5 ✓

## Método de trabajo

---

### Caja 2

- 1.- Cojo la plantilla "Caja 2", una hoja y la caja de nuestro dinero.
- 2.- Cuento las monedas que tengo de 1, 2 y 5 céntimos y lo anoto en la hoja.
- 3.- Si soy capaz, hago lo mismo con las monedas de 10, 20 y 50 céntimos.
- 4.- Hago las operaciones para calcular el total del dinero que tengo.
- 5.- Anoto en la hoja de autocontrol el trabajo que he realizado.



En cualquier momento:  
atiendo a los clientes que  
vienen a pagar.

¿Cuántas monedas tengo?

1

\_\_\_\_\_

12

2

\_\_\_\_\_

32

10

\_\_\_\_\_

9

50

\_\_\_\_\_

29

# Caja 2

total	céntimos

operaciones

caja 2

$$1+1 = 2$$

$$2+2 = 4$$

$$5+5 = 10$$

total 16 céntimos  
operaciones

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ + 10 \\ \hline 16 \end{array}$$

# Kutxa 2

$$\textcircled{1}\textcircled{1}\textcircled{1}\textcircled{1}\textcircled{1}\textcircled{1}\textcircled{1}\textcircled{1}\textcircled{1}\textcircled{1}\textcircled{1}\textcircled{1} = 11 \text{ zentimo}$$

$$\textcircled{2}\textcircled{2}\textcircled{2}\textcircled{2}\textcircled{2}\textcircled{2}\textcircled{2}\textcircled{2}\textcircled{2}\textcircled{2} = 20$$

$$\textcircled{5}\textcircled{5}\textcircled{5}\textcircled{5}\textcircled{5}\textcircled{5}\textcircled{5}\textcircled{5} = \textcircled{50}$$
$$\textcircled{10}\textcircled{10}\textcircled{10}\textcircled{10}\textcircled{10}\textcircled{10}\textcircled{10}\textcircled{10}\textcircled{10}\textcircled{10}\textcircled{10}\textcircled{10} = \textcircled{120}$$

$$\textcircled{20}\textcircled{20}\textcircled{20}\textcircled{20}\textcircled{20}\textcircled{20}\textcircled{20}\textcircled{20}\textcircled{20}\textcircled{20} = \textcircled{200}$$
$$\textcircled{50}\textcircled{50}\textcircled{50}\textcircled{50}\textcircled{50}\textcircled{50}\textcircled{50}\textcircled{50}\textcircled{50}\textcircled{50}$$
$$\textcircled{50}\textcircled{50} = \textcircled{650}$$

Emaitza 1.051

zentimoak

eragiketa

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 20 \\ + 120 \\ + 50 \\ + 200 \\ + 650 \\ \hline 1051 \end{array}$$

NIKOLAS



Tengo ocho monedas de  céntimo

Tengo cinco monedas de  céntimos

Tengo seis monedas de  céntimos

Tengo tres monedas de  céntimos



# ALIMENTACION



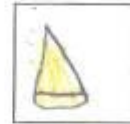
2009-10-22

Recuento de productos

8

7

PIZZA



8

SANGUICHA



4

SANDIA



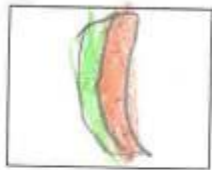
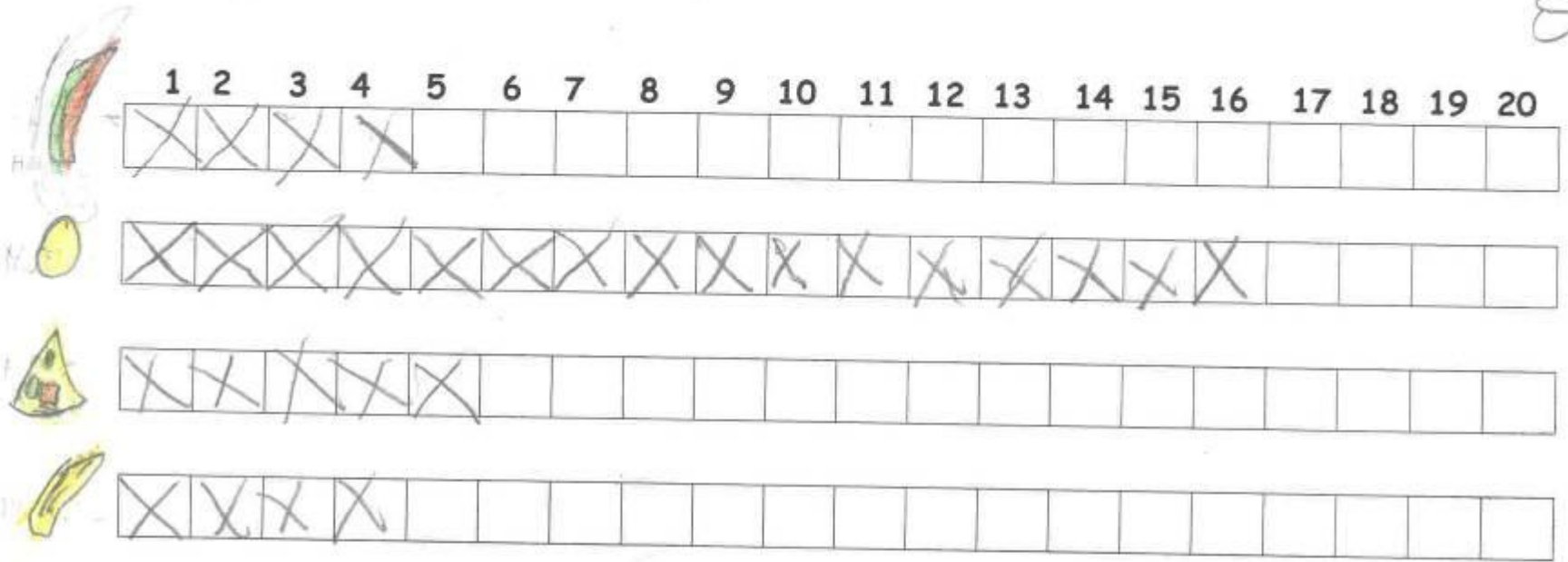
8

MELADOS

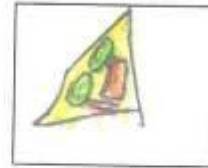


Noelia

9



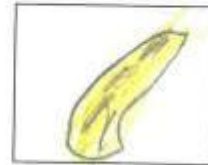
4 SANDÍA



5 PIZZA

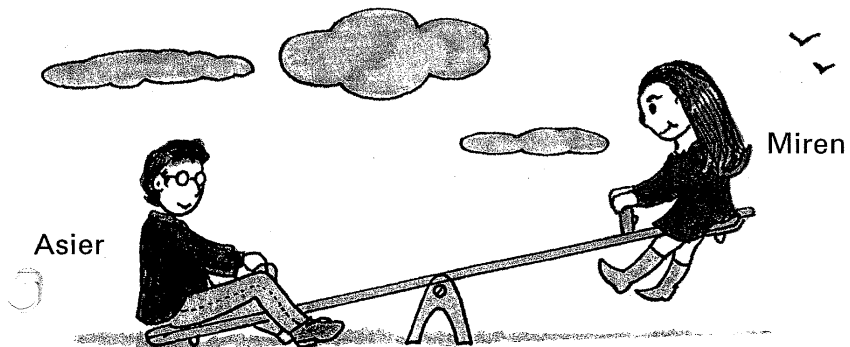


16 HUEVO

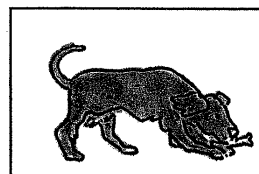
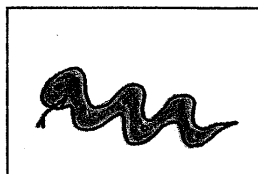
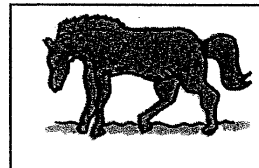
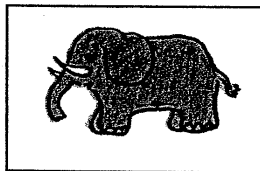


4 PLATANO

Zein da gehien pisatzen duena?



Pisuaren arabera ordenatuho ditut, txikitik handira.



¿Qué pesa más ?



una mazorca de maiz



una lenteja

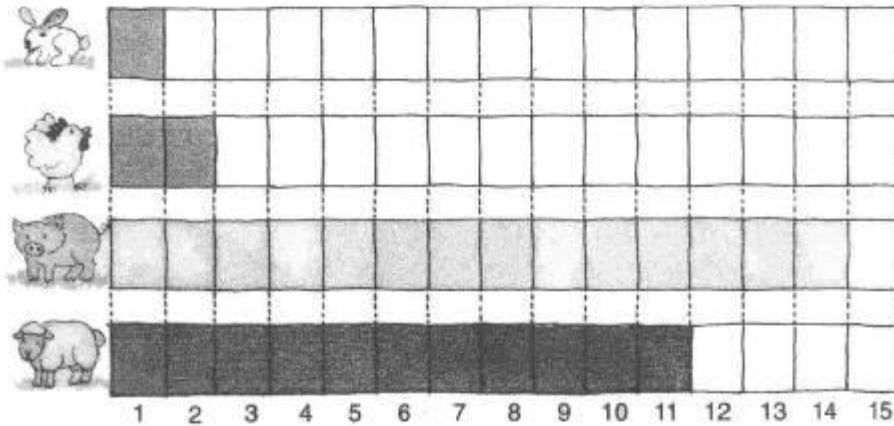


10 garbanzos



Interpreta está gráfica y escribe cuanto pesa cada uno.

Tabla de pesos en kilos



→ \_\_\_\_\_ Kg



→ \_\_\_\_\_ Kg



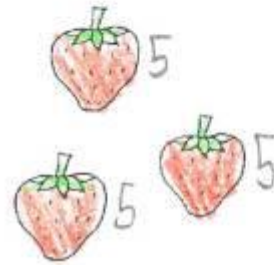
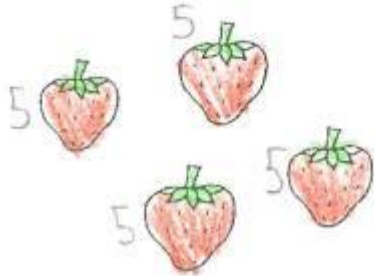
→ \_\_\_\_\_ Kg



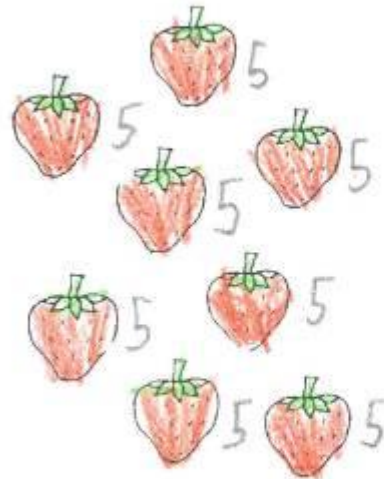
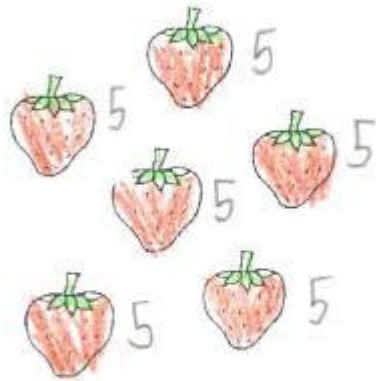
→ \_\_\_\_\_ Kg



Una fresa vale  $\textcircled{5}$  céntimos



¿4 fresas? 20 céntimos & 3 fresas? 15 céntimos



¿6 fresas?  
30 céntimos

¿8 fresas?  
40 céntimos



¿Qué pesa más?

8 gomas

2 lápices

3 pinturas

6 castañas

4 nueces

2 manzanas

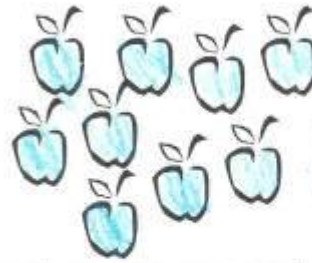
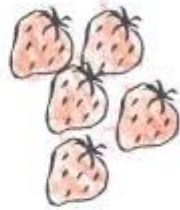
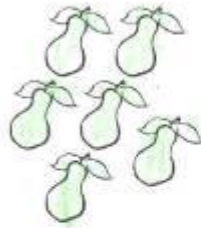
3 limones

2 castañas



# Cuenta y colorea

9 (12)



10			
9			Manzanas
8			Manzanas
7			Manzanas
6	Perezas		Manzanas
5	Perezas	Fresas	Manzanas
4	Perezas	Fresas	Manzanas
3	Perezas	Fresas	Manzanas
2	Perezas	Fresas	Manzanas
1	Perezas	Fresas	Manzanas
	peras	fresas	manzanas

¿Qué hay más? - manzanas

¿Qué hay menos? - peras



¿Qué pesa más?

8 castañas

2 nueces

3 patatas

6 castañas

100 gramos de alubias

4 nueces

## Elihadura-Pisuak

Inguratu gehien pisatzen duena :

10 intxoaur -----100 gramo babarrun

2 patata ----- 12 gaztain

3 patata----- 4 intxoaur

100gr. maharroi--- 100gr. garbantzu

melo bat ----- gerezi bat

sagar bat----- 2 oliba

3 marrubi----- 3 laranja

nere gelako 2 lagun ---- elefante bat

24 garbantzu----- 3 patata

# Pisrak 1

~~0000~~

$$500 \text{ grams} = 100 \sim 200 \sim 200$$

$$500 \text{ grams} = 100 \ 100 \ 100 \ 200$$

$$1000 \text{ grams} = 1 \text{KL}$$

$$1000 \text{ grams} = 500 \ 500$$

$$1000 \text{ gr} = 100 \ 100 \ 100 \ 100 \ 100 \ 100 \ 100 \ 100$$

$$100$$

# ALIMENTACION

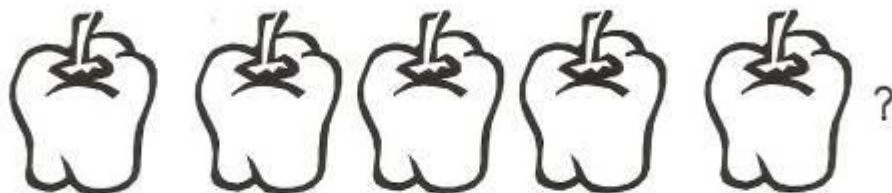


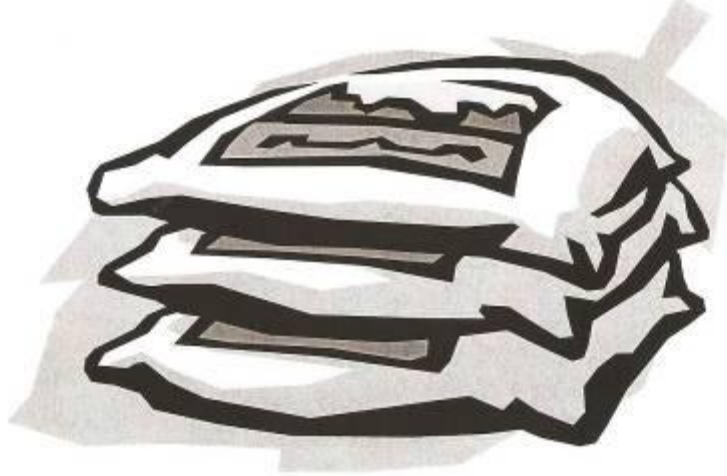
Un pimiento cuesta ..... céntimos.

¿Cuánto costarán



¿Y





Dos bolsas de patatas cuestan  céntimos.

¿Cuánto costará una bolsa?

¿Cuánto tendré que pagar por  bolsas?

Si cada bolsa tiene  kilos de patatas.

¿Cuántos kilos de patatas hay en las tres bolsas?



Cada kilo de castañas cuestan  céntimos.

¿Cuánto pagaré por medio kilo?

¿Cuánto me costarán  kilos de castañas?

## RECETA DE GALLETAS

Para hacer galletas necesitamos estos ingredientes:

200 gramos de azúcar,

300 gramos de harina,

2 huevos y

100 gramos de mantequilla.

¿Cuánto tendremos que pagar?

PRECIOS:

100 gramos de harina valen 8 céntimos,

100 gramos de azúcar valen 9 céntimos,

100 gramos de mantequilla valen 4 céntimos,

Un huevo vale 6 céntimos.



# Mercería





1 metro

2 metros

3 metros

Mertzeria

10/8

Metro (1)



(5)

(2) metro

$$5 + 5 = 10$$



(3) metro

$$5 + 5 + 5 = 15$$

Noelia



## VAMOS A MEDIR



Dibuja cosas que midan menos de un metro:

## VAMOS A MEDIR



Dibuja cosas que midan más de un metro.

# Mercería



¿Qué mide más?

El lápiz

La goma

Tu hoja

El lápiz

La pizarra

El corcho

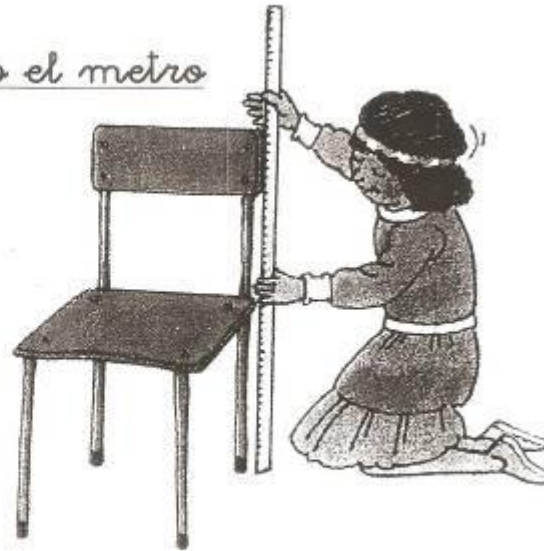
1 metro

El lápiz

20 centímetros

La goma

Uso el metro



Mi silla es ..... que un metro.

La puerta es ..... que un metro.

La pizarra es ..... que un metro.

La mesa es ..... que un metro.

más alta                      más baja

Para hacerle un gorro a mi muñeca necesito estas lanas



• 2 metros de lana

• 3 metros de lana

¿CUÁL SERA EL PRECIO DEL GORRO?

.....CÉNTIMOS



Para hacerle un jersey a mi muñeca,  
necesito estas lanas :

.....metros de lana



.....metros de lana

..... metros de lana



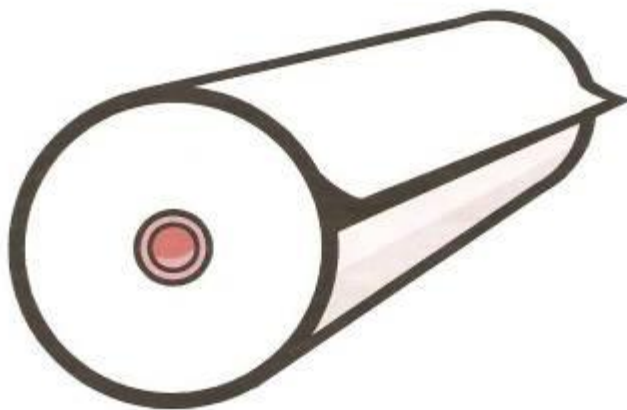
¿Cuántos céntimos me gastaré?

Para hacerle una bufanda a mi madre,  
necesito:

- metros de lana 
- metros de lana 
- metros de lana 
- metros de lana 

¿Cuántos céntimos me costará la  
bufanda?





Para empapelar mi habitación necesito  rollos.

Cada rollo de papel tiene  metros.

¿Cuántos metros necesitaré?

Si cada rollo de papel cuesta  euros.

¿Cuánto pagaré por todos los rollos?



Para hacerle una camisa al aita, se necesitan

metros de tela.

El metro de tela cuesta  céntimos.

¿Cuánto le costará la tela que necesita?

Si quiere hacer dos camisas. ¿Cuántos céntimos gastará?

# Liquidos



tsurkiak

 Litro bat



 Litro erdia

 Litro laurdena

 =  

 =    

 =  

Bi litro =  

Bi litro =    

Bi litro =        

Litro bat eta erdi =      



Si un litro de leche cuesta  céntimos.

¿Cuánto costarán 3 litros de leche?

¿Cuánto costará medio litro de leche?

2 litros de leche cuestan.....



¿Cuánto costará un litro ?

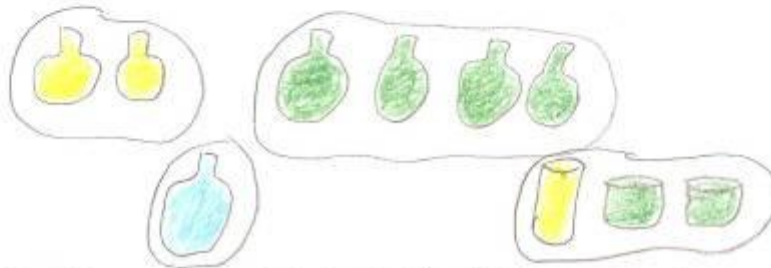
¿Cuánto me costará medio litro?

¿Cuánto pagaré si compro un cuarto de litro?





Zein ontzi erabiliko zenuke litroko botila betetzeko? Idatzi aukera desberdinak.



Eta litro erdiko botila betetzeko?



Eta 2 litroko botila betetzeko?



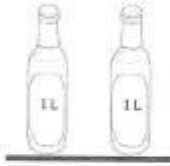
Zenbat litro erdi dira? Marraztu



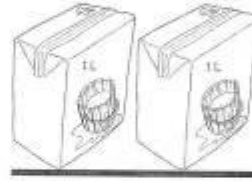
litro erdi dira



litro erdi dira

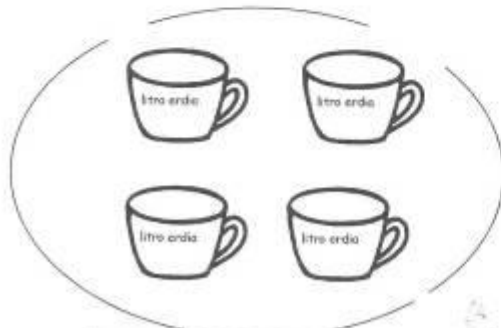


litro erdi dira

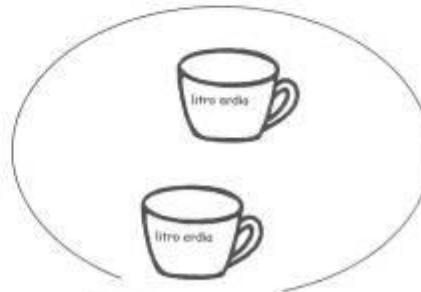


litro erdi dira

Zenbat litro dira?



litro dira



litro da



LITRO LAURDENA



LITRO ERDIA



2 LITRO



LITRO BAT

Zenbat botila bete dezaket 2 litroko garrafoi batekin?

Zenbat pitxar beteko ditut botilarekin?

Zenbat katilu bete dezaket botilarekin?



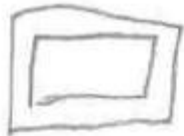
metros



litros



gramos



telebista



coca cola



atea

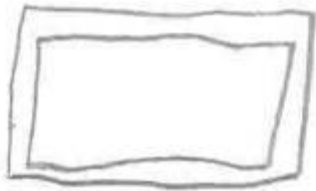


ura

zigara



acuarius



fonta



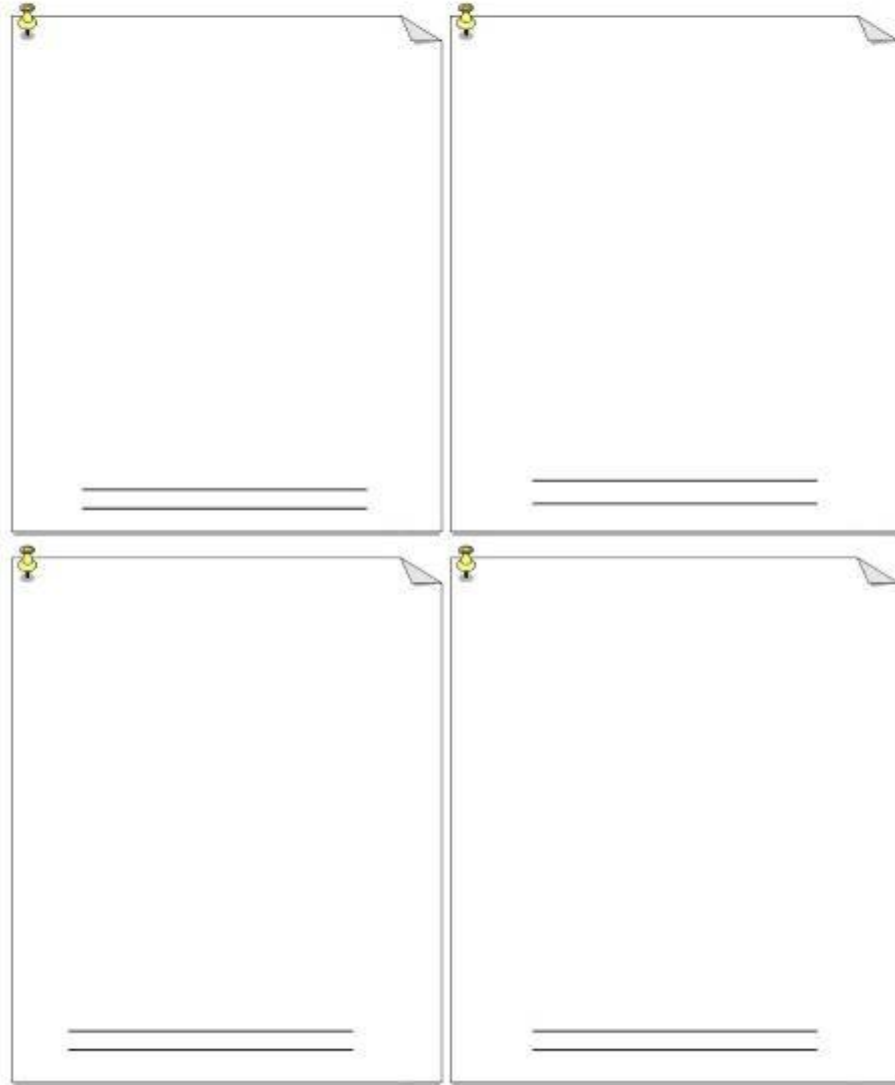
platanosa



garbatsu



vainak





# La oficina



# Taller de costura





## Método de trabajo

---

### Taller de costura

- 1.- Pienso la cantidad de lana que necesito para realizar mi labor y la anoto en la "hoja de pedido".
- 2.- Miro cuál es el precio y lo anoto.
- 3.- Hago las operaciones para calcular lo que me cuesta el total de la lana que voy a comprar.
- 4.- Teniendo en cuenta el dinero que tengo y sabiendo lo que tengo que pagar por la lana, calculo lo que me sobra.
- 5.- Realizo la compra en la mercería.
- 6.- Anoto en la "hoja de autocontrol" la actividad realizada.
- 7.- Realizo mi labor (telar, pompón...)

Pedidos : compra de lana

1

metro



PABL

8

céntimos

1

metro



5


céntimos


$$\begin{array}{r} 5 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{r} 8 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{r} 13 \\ \hline \end{array} \text{ céntimos}$$

# NATALIA

Pedido : compra de lana

2 metros de lana  valen  $5 + 5 = 10$  céntimos.

2 metros de lana  valen  $9 + 9 = 18$  céntimos.

2 metros de lana  valen  $2 + 2 = 4$  céntimos.

Total a pagar  $32$  céntimos

Llevo  $35$   
Me gasto  $32$

---

Me sobra  $3$

operaciones

$$\begin{array}{r} 1 \\ 10 \\ + 18 \\ 4 \\ \hline 32 \end{array}$$

<b>TALDE</b>	<b>Pedido de lana</b>	

