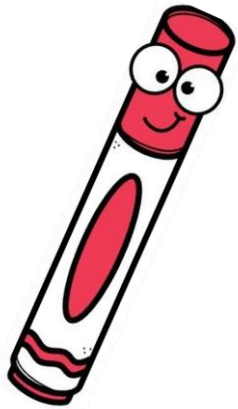




Cuadernillo de repaso.
PRIMARIA
3er grado.



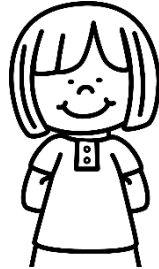
Español y matemáticas.



Escribe 3 palabras que inicien con la letra del nombre de cada niño y niña.



Pedro



Melisa



Andrés



Kenia

Escribe palabras que rimen con cada palabra.

ratón

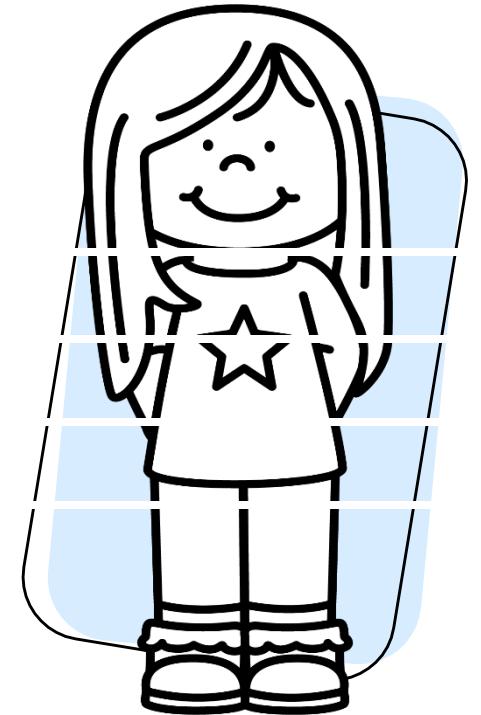
bes

močila

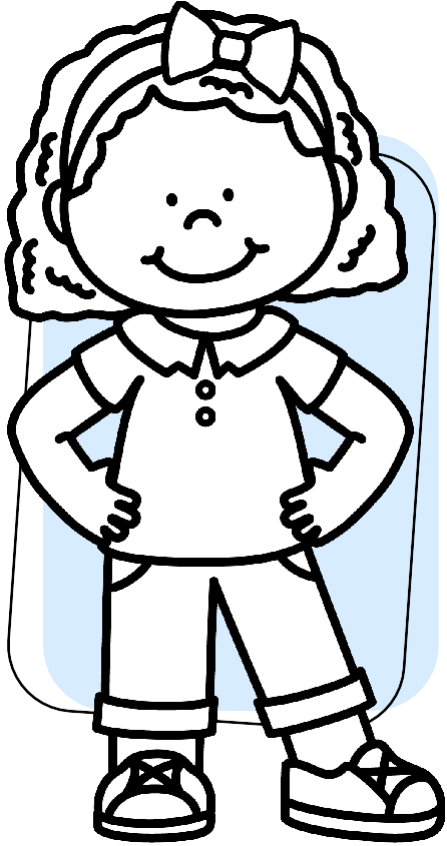
juguete

roc

dier e



Encuentra en la sopa de letras palabras de origen náhuatl.



e	s	q	u	i	t	e	s	e	m	o	a
l	a	p	i	n	u	r	e	t	m	c	g
a	j	í	c	a	r	a	n	o	i	h	u
m	a	l	i	t	u	r	e	l	t	a	a
e	p	a	p	a	l	o	t	e	o	m	c
l	o	p	l	o	p	i	l	e	t	a	a
c	i	s	a	r	a	t	o	l	e	c	t
i	n	c	m	a	r	a	c	u	n	o	e
h	o	p	o	p	o	t	e	t	e	r	u
c	h	o	c	o	l	a	t	e	n	e	d

Escribe los antónimos de las siguientes palabras.

grande

mojado

bueno

barato

alto

negro

dulce

frío

Encierra con verde los nombres propios y con azul los nombres comunes.

Federico

maceta

mariposa

Alexa

González

Lee el siguiente texto.

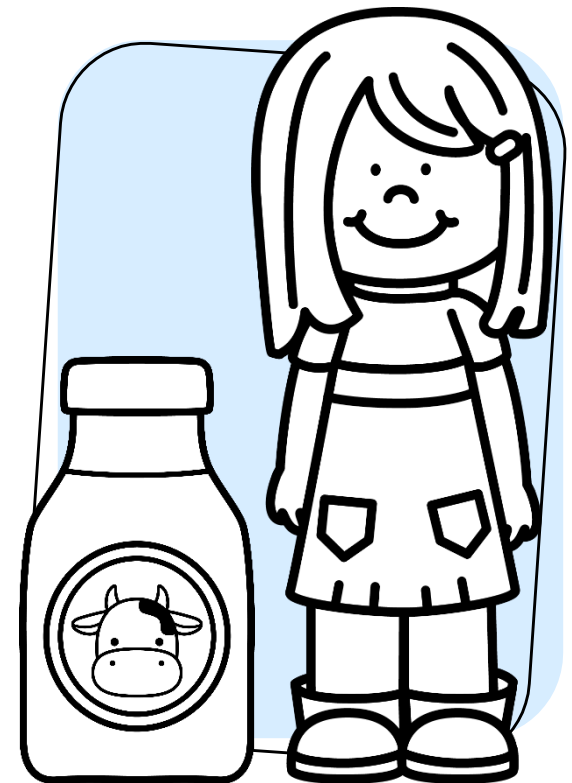
La lechera

Había una vez una niña que vivía con sus padres en una granja. Era una buena chica que ayudaba en las tareas de la casa y se ocupaba de colaborar en el cuidado de los animales. Un día, su madre le dijo: – Hija mía, esta mañana las vacas han dado mucha leche y yo no me encuentro muy bien. Tengo fiebre y no me apetece salir de casa. Ya eres mayorcita, así que hoy irás tú a vender la leche al mercado ¿Crees que podrás hacerlo? La niña, que era muy servicial y responsable, contestó a su mamá: – Claro, mamita, yo iré para que tú descanses. La buena mujer, viendo que su hija era tan dispuesta, le dio un beso en la mejilla y le prometió que todo el dinero que recaudara sería para ella.

¡Qué contenta se puso! Tomó el cántaro lleno de leche recién ordeñada y salió de la granja tomando el camino más corto hacia el pueblo. Iba a paso lento y su mente no dejaba de trabajar. No hacía más que ir pensando en que iba a gastar las monedas que iba a conseguir con la venta de la leche. – ¡Ya sé lo que haré! – se decía a sí misma – Con las monedas que me den por la leche, voy a comprar una docena de huevos; los llevaré a la granja, mis gallinas los incubarán, y cuando nazcan los doce pollitos, los cambiaré por un hermoso lechón.

Una vez criado será un cerdo enorme. Entonces regresaré al mercado y lo cambiaré por una ternera que cuando crezca me dará mucha leche a diario que podré vender a cambio de un montón de dinero. La niña estaba tan metida en sus pensamientos. Tal y como lo estaba planeando, la leche que llevaba en el cántaro le permitiría hacerse rica y vivir cómodamente toda la vida. Tan distraída iba que no se dio cuenta que había una piedra en medio del camino. Tropezó y ¡zas! ... La pobre niña cayó de rodillas contra el suelo. Sólo se hizo unos rasguños en las piernas pero su cántaro voló por el aire y se rompió en mil pedazos. La leche se desparramó por todas partes y sus sueños se volatilizaron. Ya no había leche que vender y por tanto, todo había terminado. – ¡Qué desgracia! Adiós a mis huevos, mis pollitos, mi lechón y mi ternero

– se lamentaba la niña entre lágrimas – Eso me pasa por ser ambiciosa. Con amargura, recogió los pedacitos del cántaro y regresó junto a su familia, reflexionando sobre lo que había sucedido.

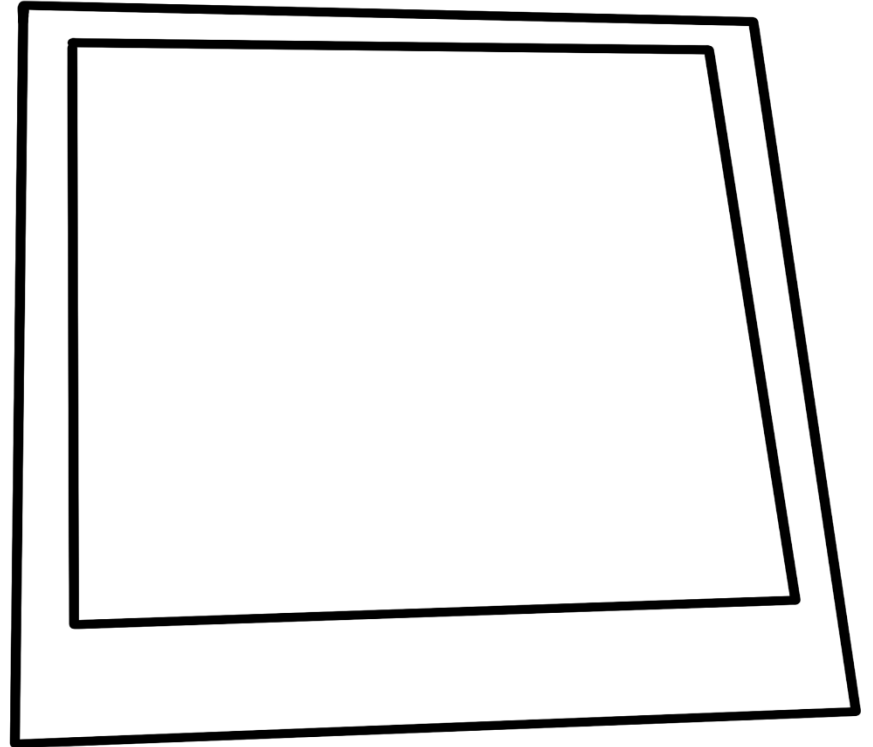


Contesta las siguientes preguntas y dibuja cómo imaginas a la niña lechera.

¿En dónde vivía la niña con su familia?

¿Qué le pidió su mamá hacer?

¿Qué iba pensando durante el camino?



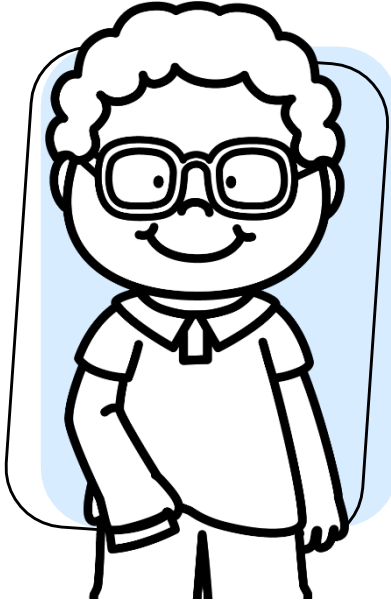
¿En qué quería gastar el dinero que ganaría con la venta de la leche?

¿Qué le pasó por ir tan distraída?

¿Cómo se sintió la niña?

¿Qué moraleja te deja la fábula?

Completa los versos con palabras que rimen.



Por huir de un cangrejo
me estampe con un _____.

En la casa de Efrén
se escucha pasar un _____.

Una señora muy hermosa
me regaló una _____.

El canto de la cigarra
suena como el de la _____.

Lindo pescadito no quiere salir
a jugar conmigo en el _____.

A mi amiga Marina
le gusta comer _____.

Divide en sílabas las siguientes palabras.

Palabra

División silábica

Palabra

División silábica

semáforo

cocodrilo

hormiguero

bicicleta

papalote

acomodar

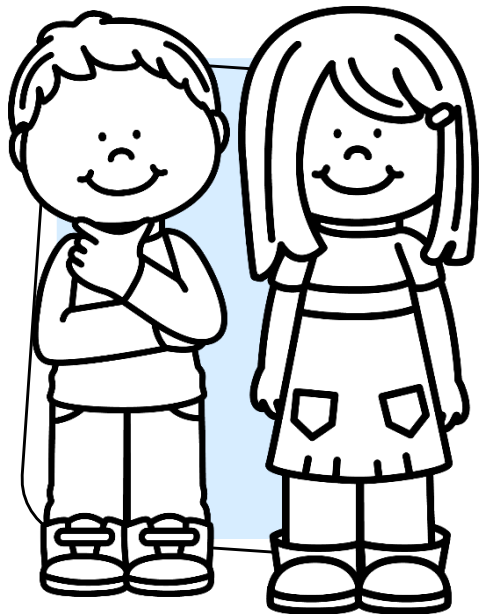
teatro

dominó

calabaza

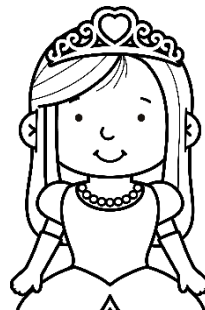
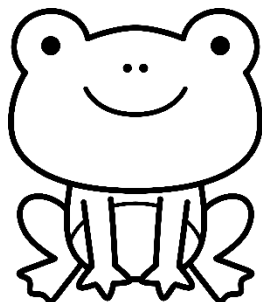
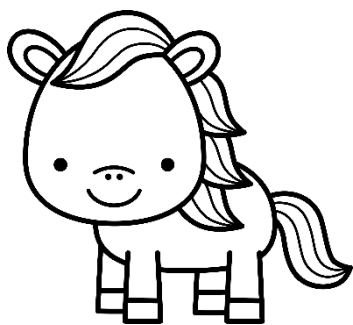
mariposa

Colorea de verde los versos en lenguaje literal y de verde los de lenguaje figurado.



Las margaritas enamoradas.	Eres un mar de alegría.
El otoño es una estación.	La luna ilumina mis noches.
Soy tan libre como el viento.	Tu sonrisa tan blanca como las perlas.
Te extraño tanto en la madrugada.	Es una hermosa mañana.
Tu piel tan brillante como el sol.	La naturaleza es tan grandiosa.

Relaciona cada personaje con las características de su personalidad.



hermosa y alegre

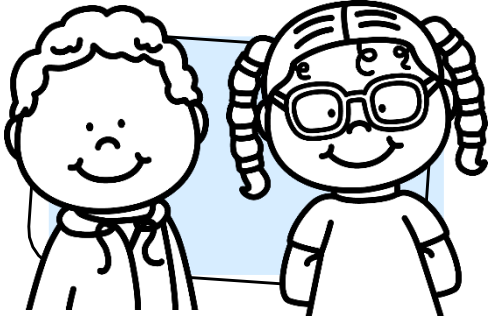
malvada y tramposa

amoroso y estricto

veloz y fuerte

verde y pegajoso

Organiza las palabras según su campo semántico.



manzana	gallo	rojo	mandarina	tortuga	café	fresa
verde	pera	elefante	amarillo	coco	león	negro
perro	azul	uvas	gorila	morado	sandía	caballo

frutas

animales

colores

Cambia una letra de las siguientes palabras y forma palabras nuevas.

pera

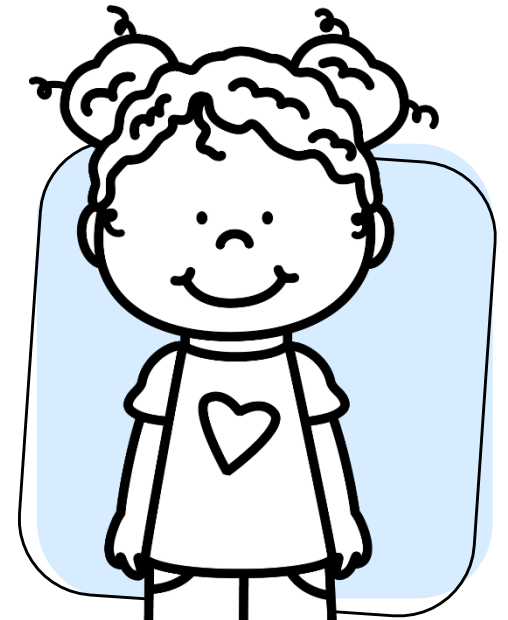
pollo

cama

cuna

noche

tapa

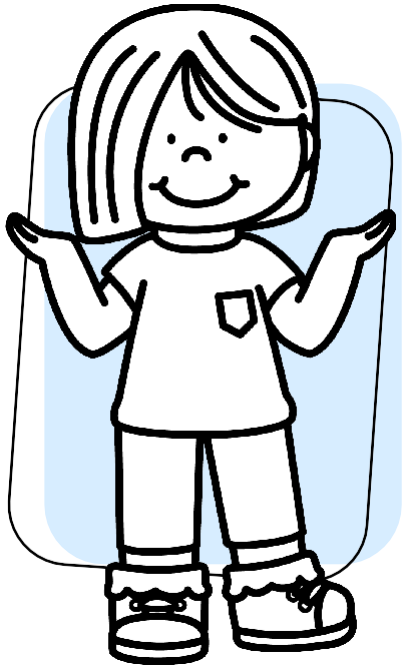


Escribe palabras compuestas como en el ejemplo.

Se forma

gira	sol	girasol

Contesta las siguientes preguntas.



¿Para qué sirve un anuncio publicitario?

Describe un anuncio publicitario que te haya gustado.

¿Alguna vez has querido tener algo que viste en algún anuncio?

Adjetivos

grande

verde

miedoso

listo

grande

viejo

Escribe oraciones utilizando los adjetivos del recuadro.

1.

2.

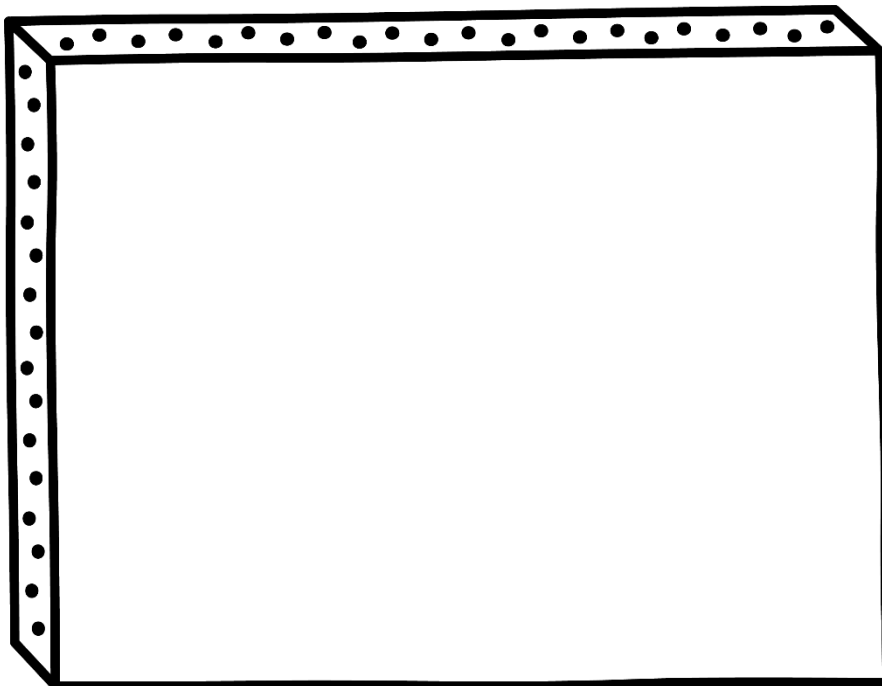
3.

4.

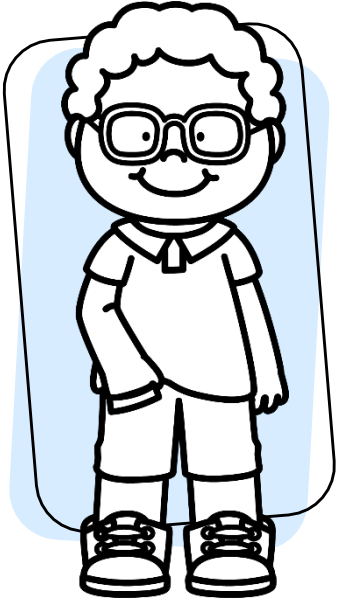
5.

6.

Escribe dos coplas.



Ordena de forma alfabética las siguientes palabras.



xilófono

1.

termómetro

2.

báscula

3.

girasol

4.

helado

5.

patineta

1.

alacrán

2.

yate

3.

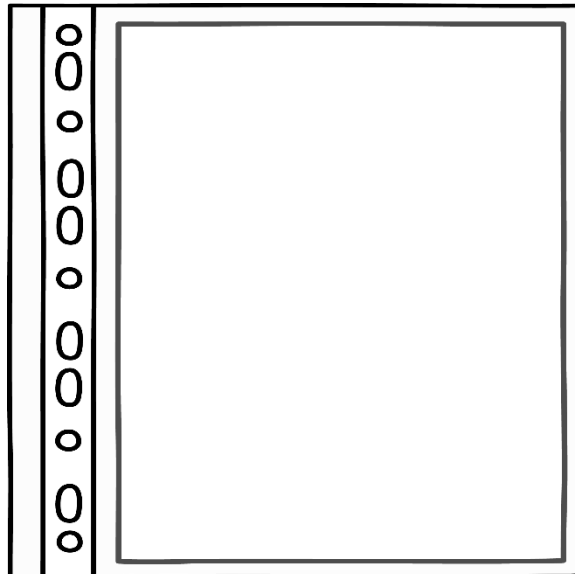
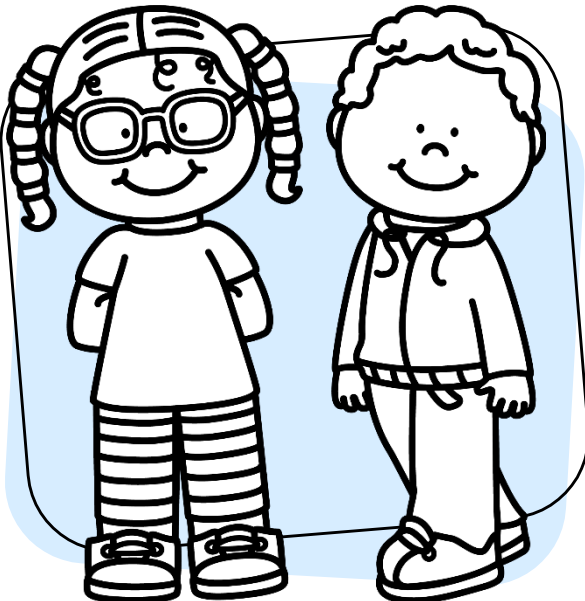
tetera

4.

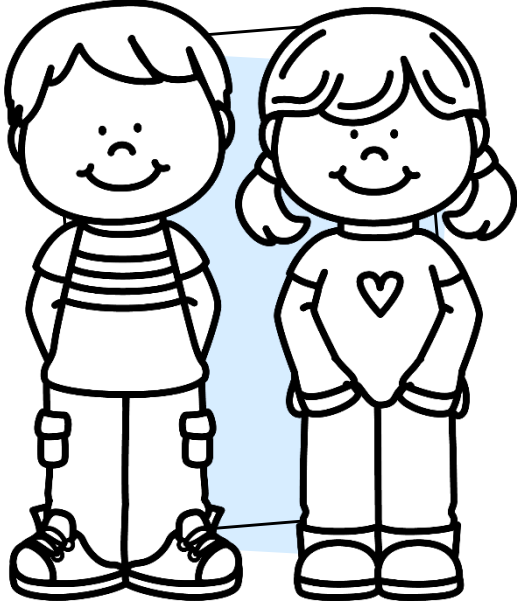
dominó

5.

Escribe dos trabalenguas.



Escribe tres palabras que comiencen con las siguientes sílabas:



ma

--	--	--

pa

--	--	--

fe

--	--	--

ca

--	--	--

co

--	--	--

sa

--	--	--

Escribe palabras que lleven las siguientes sílabas trabadas.

br

pl

tr

bl

dr

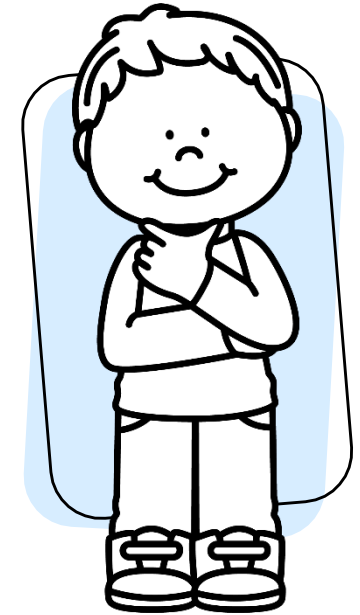
cl

fr

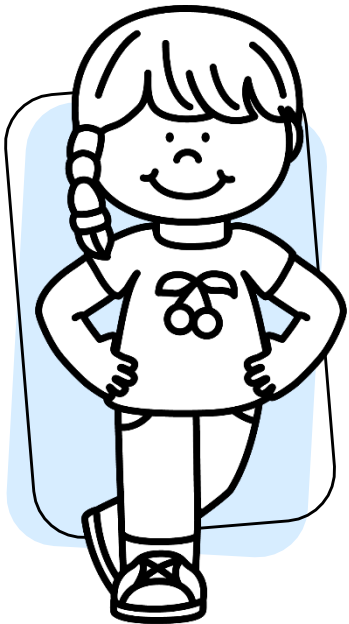
gl

Escribe el nombre de los siguientes números.

28		116	
77		590	
16		721	
59		200	
88		654	



Busca las cantidades en tu sopa de números.



2	4	8	3	1	7
6	8	7	9	4	6
3	4	0	7	0	3
6	0	1	8	5	0
1	3	9	6	3	9
8	4	3	4	4	0
2	2	1	7	0	2
9	1	6	6	1	3

Cuarenta y tres

Doscientos veintiuno

Veintitrés

Trescientos nueve

Novcientos setenta y ocho

Seiscientos uno

Cuatrocientos ochenta y tres

Quinientos treinta y cuatro

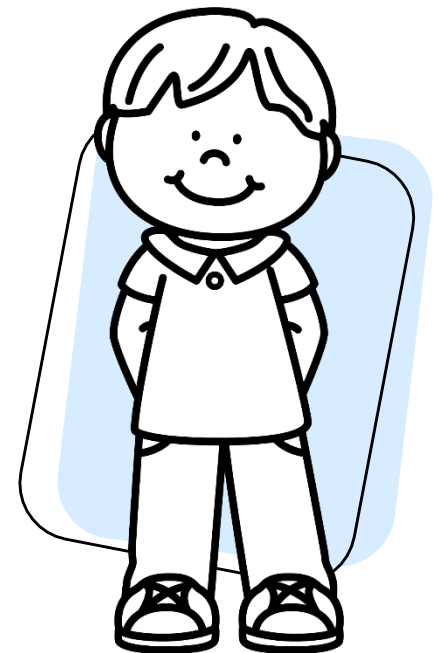
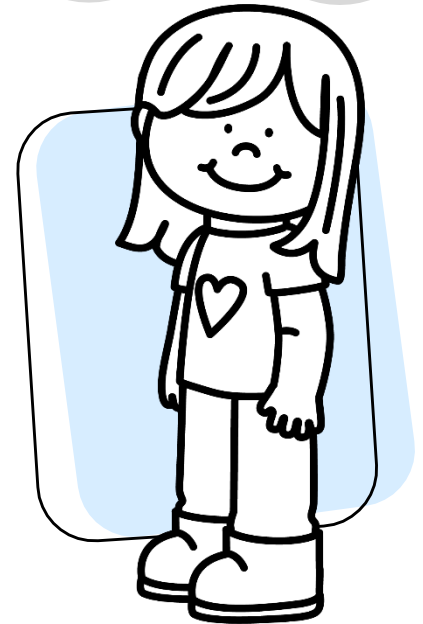
Seiscientos sesenta y uno

Ochenta y siete

Completa los números del 1 al 100.

Yo cuento hasta 10

1									
									100



Resuelve los siguientes problemas

Andrea tiene 4 cajas de crayolas, con 7 crayolas cada una. ¿Cuántas crayolas tiene en total?

Samuel tiene 5 cajas de donas con 10 donas cada una. ¿Cuántas donas tiene en total?

Emilia tiene 3 botes de lápices y en cada bote tiene 8 lápices. ¿Cuántos lápices tiene en total?

Nicolás tiene 9 bolsitas de canicas y en cada bolsita tiene 7 canicas. ¿Cuántas canicas tiene en total?

Escribe los números de 100 en 10 al 1000.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Colorea el número mayor en cada pareja de cifras.

701	710	630	306	420	240	100	1000	295	259
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	-----	-----

Escribe el número antecesor y el sucesor de cada cifra.

<input type="text"/>	99	<input type="text"/>	<input type="text"/>	149	<input type="text"/>	<input type="text"/>	809	<input type="text"/>	<input type="text"/>	101	<input type="text"/>
<input type="text"/>	28	<input type="text"/>	<input type="text"/>	499	<input type="text"/>	<input type="text"/>	999	<input type="text"/>	<input type="text"/>	970	<input type="text"/>
<input type="text"/>	79	<input type="text"/>	<input type="text"/>	319	<input type="text"/>	<input type="text"/>	300	<input type="text"/>	<input type="text"/>	800	<input type="text"/>
<input type="text"/>	101	<input type="text"/>	<input type="text"/>	501	<input type="text"/>	<input type="text"/>	401	<input type="text"/>	<input type="text"/>	710	<input type="text"/>

Representa las siguientes cantidades.

unidades

decenas

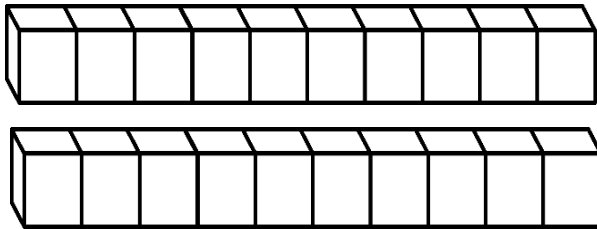
centenas

azul

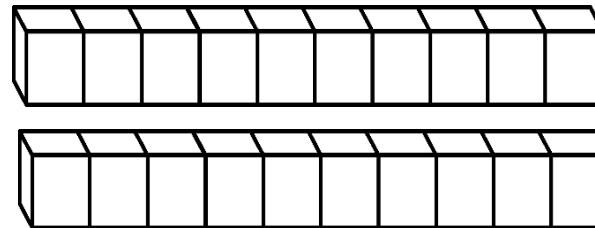
rojo

amarillo

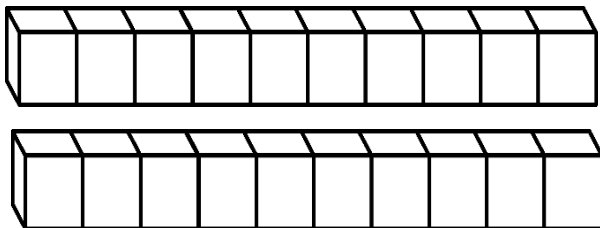
234



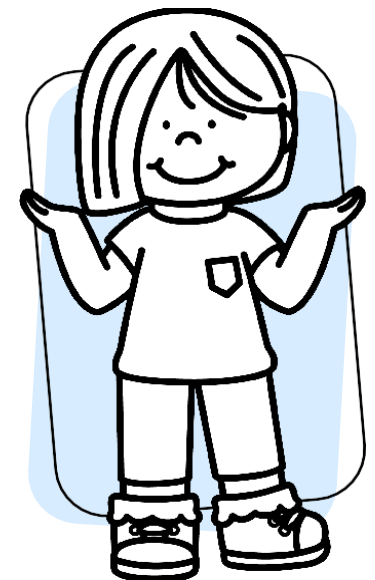
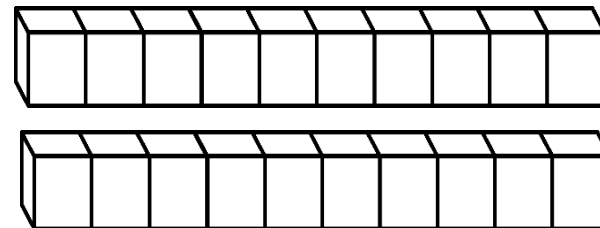
908



715



493



Observa la siguiente encuesta y contesta las preguntas.

¿Cuál es tu helado favorito?



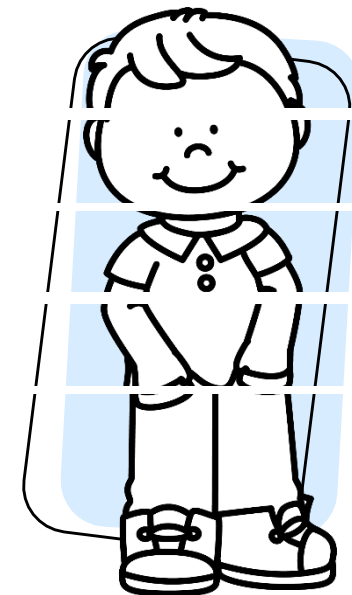
¿Cuál fué el sabor de helado con más votos?

¿Cuál fué el sabor de helado con menos votos?

¿Cuántas personas votaron por el de uva?

¿Cuántas personas votaron por el de nuez?

¿Cuántas personas participaron en la encuesta?



Ordena los números de mayor a menor.

508	711	299	983	125	348
-----	-----	-----	-----	-----	-----

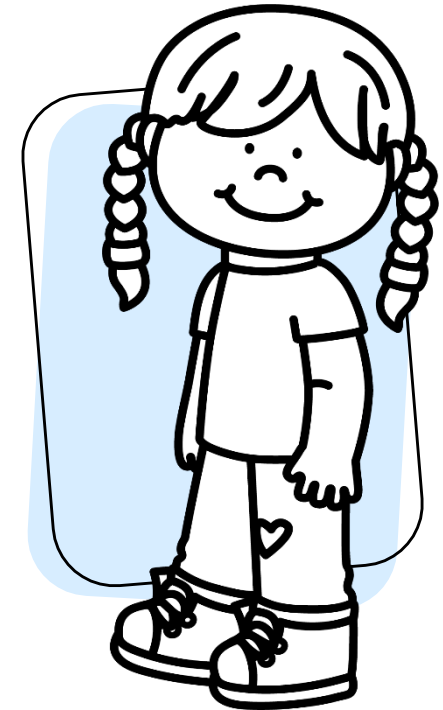
--	--	--	--	--	--

888	108	478	908	348	188
-----	-----	-----	-----	-----	-----

--	--	--	--	--	--

329	114	450	673	233	703
-----	-----	-----	-----	-----	-----

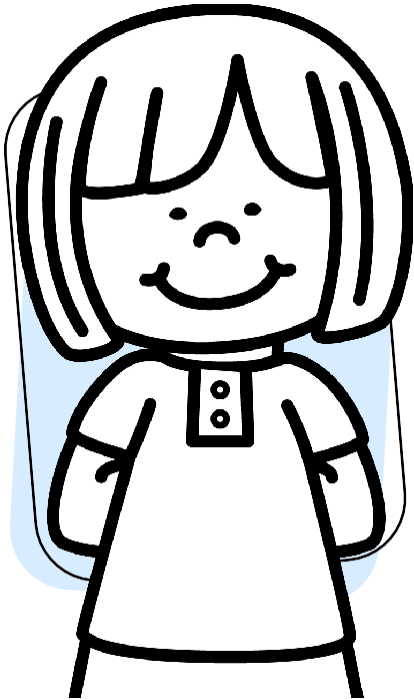
--	--	--	--	--	--



Utiliza tu tangram para armar las siguientes figuras, marca con una palomita las que pudiste hacer.



Completa las secuencias.



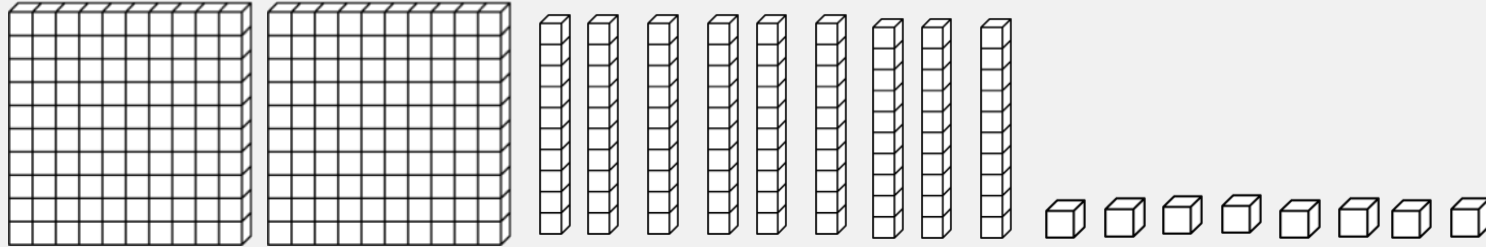
2	4		8				16		
5	10		20			35			
7	14	21							
3	6			15		21			
8	16		32						

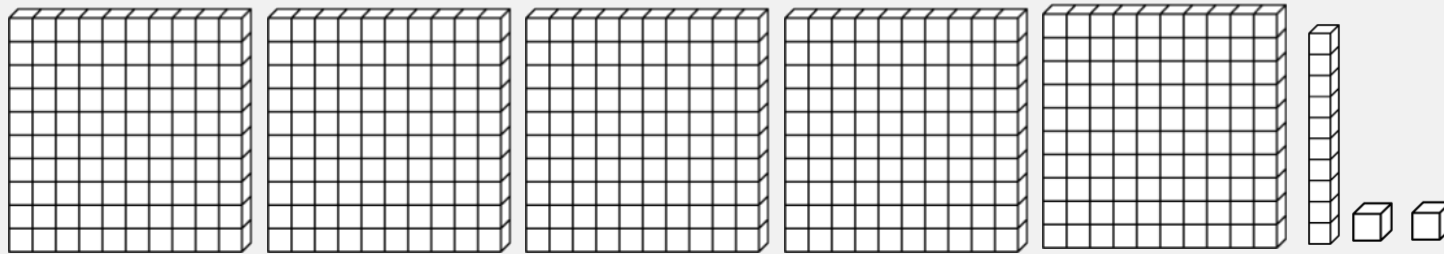
Resuelve los siguientes problemas.

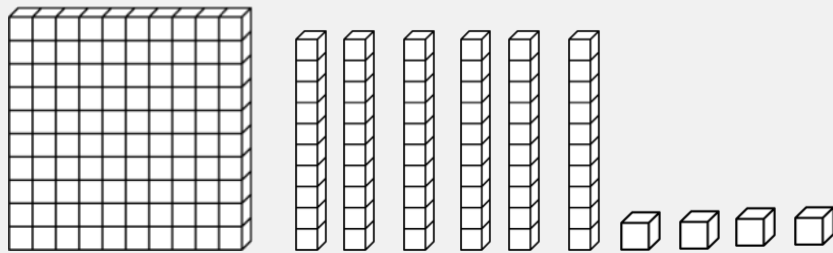
Samuel tenía una colección de 758 canicas, pero regaló 135 a su hermano. ¿Cuántas canicas le quedaron?

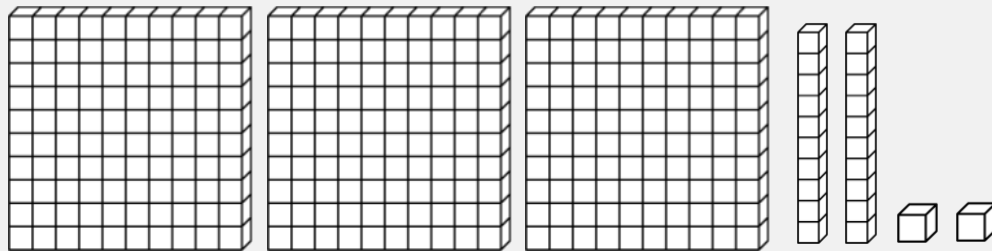
Malena tiene ahorrados \$415 y su papá le dio el fin de semana 128. ¿Cuánto dinero tiene ahorrado ahora?

Observa y escribe el número que se forma en cada caso.

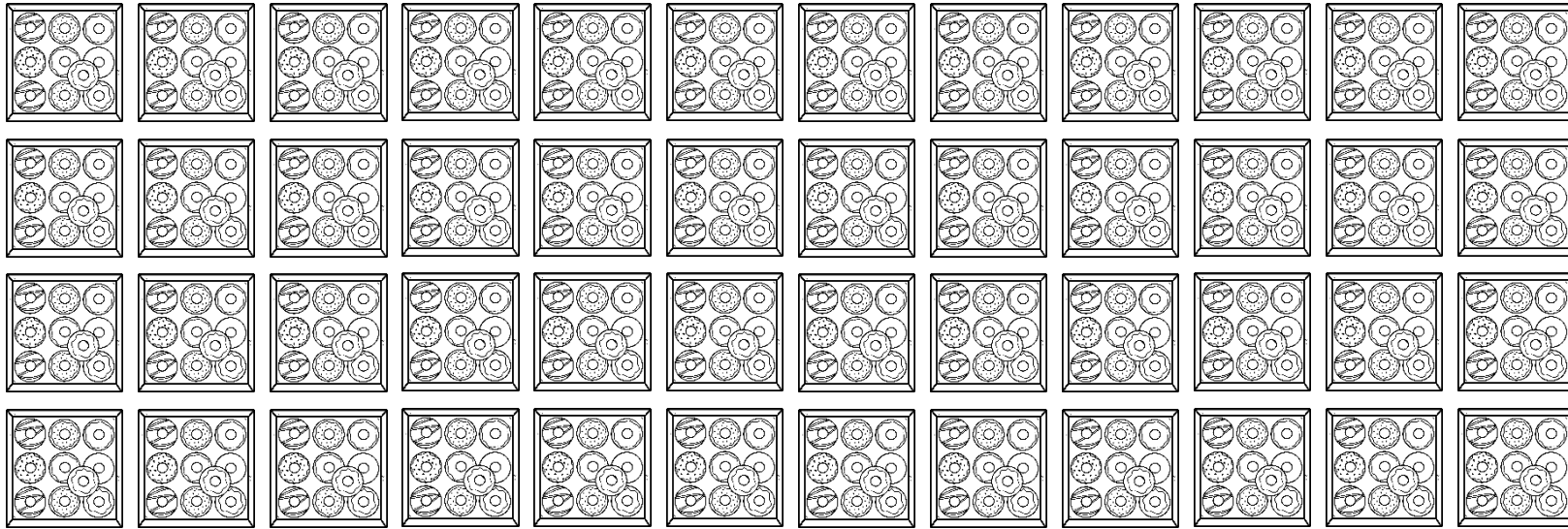








Agrupar las cajas de donas en colecciones de 10 y contestar las preguntas.



¿Cuántas colecciones de 10 formaste?

¿Cuántas donas hay en total?

¿Cuántas cajas de donas faltan para completar la colección?

Escribe mayor que (>), menor que (<) o igual (=) según corresponda.

28		75	1000		100	301		310
55		55	354		345	200		200
198		175	900		900	564		465
456		888	451		154	284		840

Encierra con el mis color los números y su nombre con letra.

783

seiscientos setenta y tres

900

doscientos veinticinco

seiscientos

225

treientos ochenta y cinco

600

673

Ciento diecinueve

119

ochocientos noventa y uno

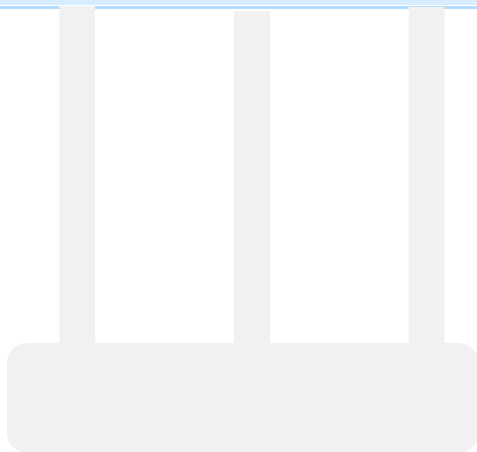
novecientos

891

setecientos ochenta y tres

385

Representa las siguientes cantidades.

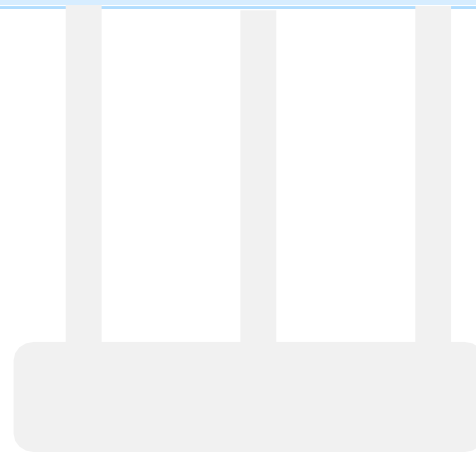


Ⓒ

Ⓓ

Ⓒ

827



Ⓒ

Ⓓ

Ⓒ

375

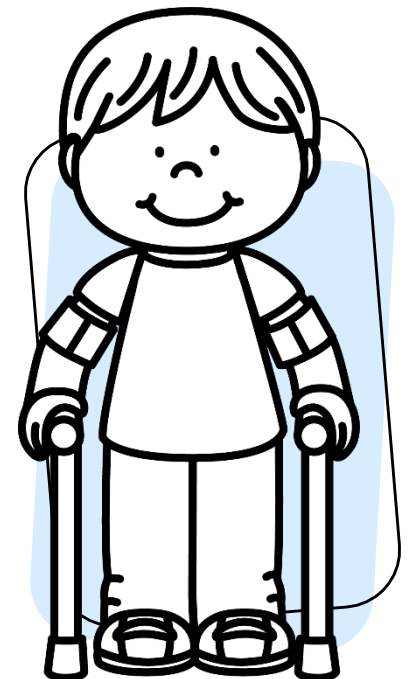


Ⓒ

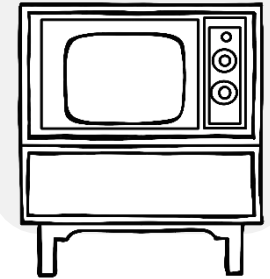
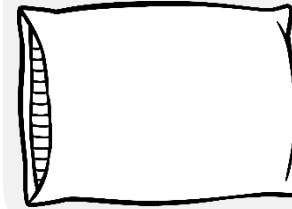
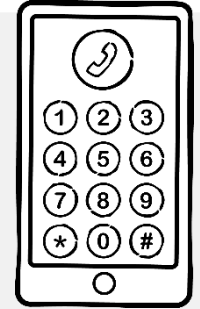
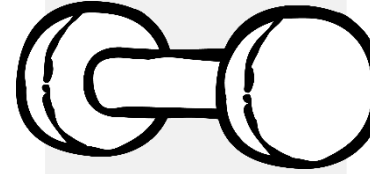
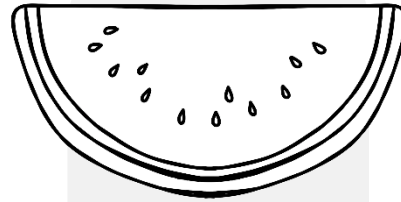
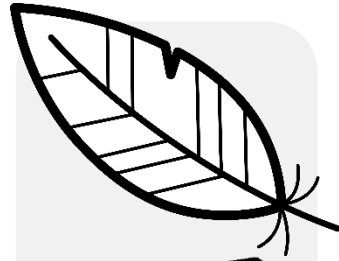
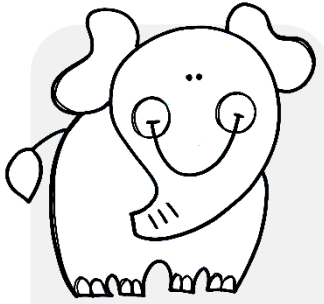
Ⓓ

Ⓒ

594



Rodea con verde el objeto o animal que es más pesado.

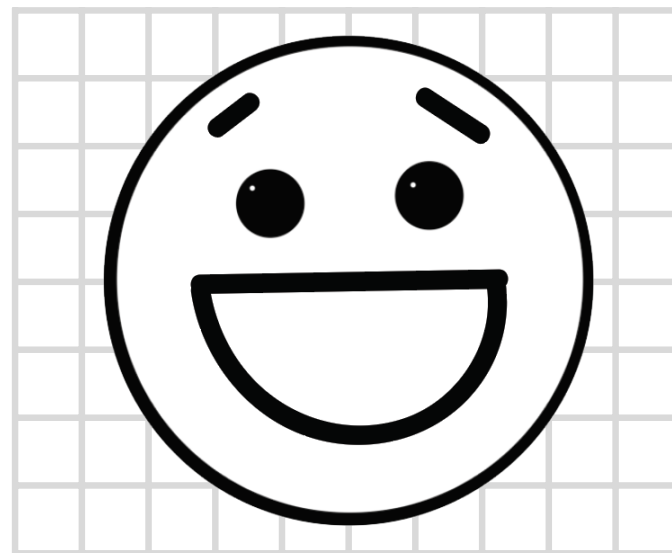
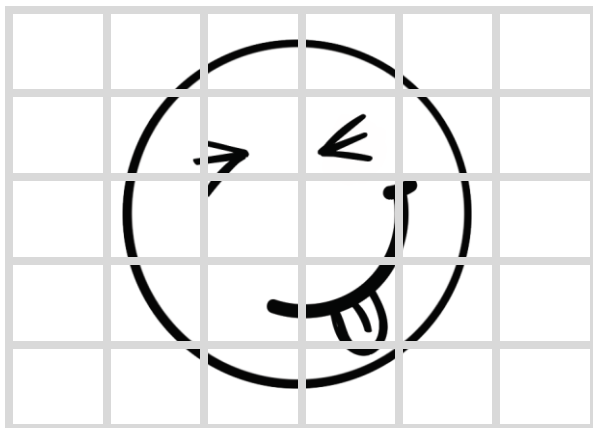


Escribe el doble o la mitad de las siguientes cantidades.

	el doble		el doble
20	<input type="text"/>	45	<input type="text"/>
150	<input type="text"/>	500	<input type="text"/>
50	<input type="text"/>	90	<input type="text"/>
300	<input type="text"/>	250	<input type="text"/>
35	<input type="text"/>	300	<input type="text"/>

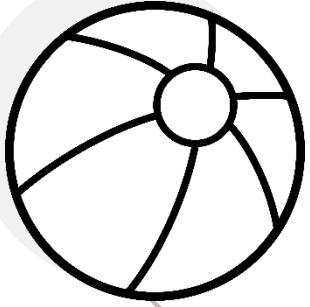
	la mitad		la mitad
200	<input type="text"/>	50	<input type="text"/>
20	<input type="text"/>	40	<input type="text"/>
10	<input type="text"/>	400	<input type="text"/>
100	<input type="text"/>	60	<input type="text"/>
1000	<input type="text"/>	80	<input type="text"/>

Escribe el número de mosaicos que hay en cada caso.

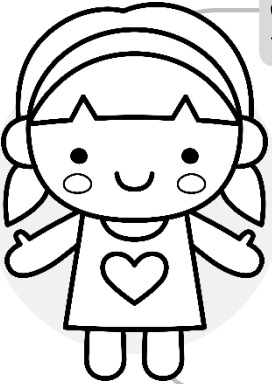


Dibuja las monedas y billetes que se necesitan para pagar cada juguete.

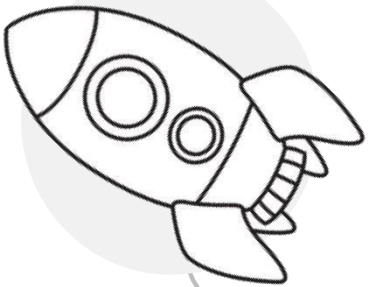
\$35



\$88

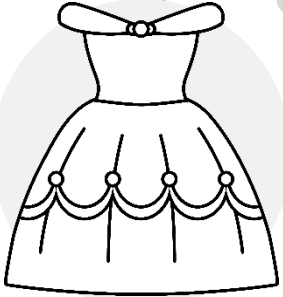


\$65



Dibuja las monedas y billetes que se necesitan para pagar cada juguete.

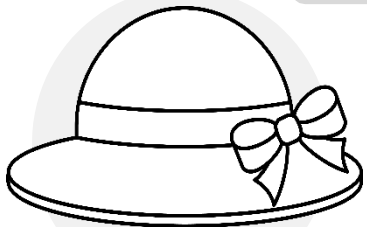
\$480



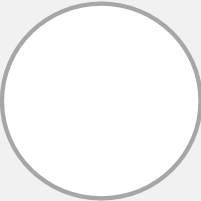
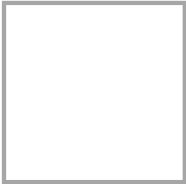
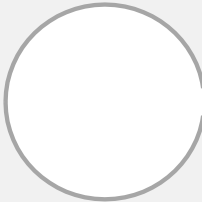
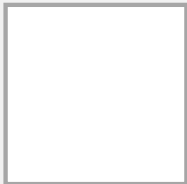
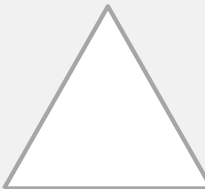

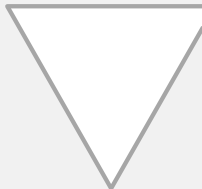

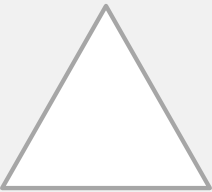
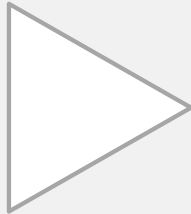
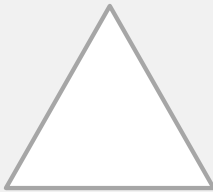
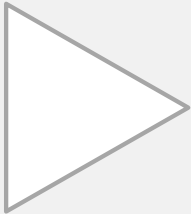
\$374



\$138



Completa los siguientes patrones

Completa las tablas sumando o restando la cantidad que se indica al número inicial.

	+10	-20	+10	+20
50				

	+10	-20	+10	+20
30				

	+10	-20	+10	+20
100				

	+10	-20	+10	+20
68				

