

Crece jugando

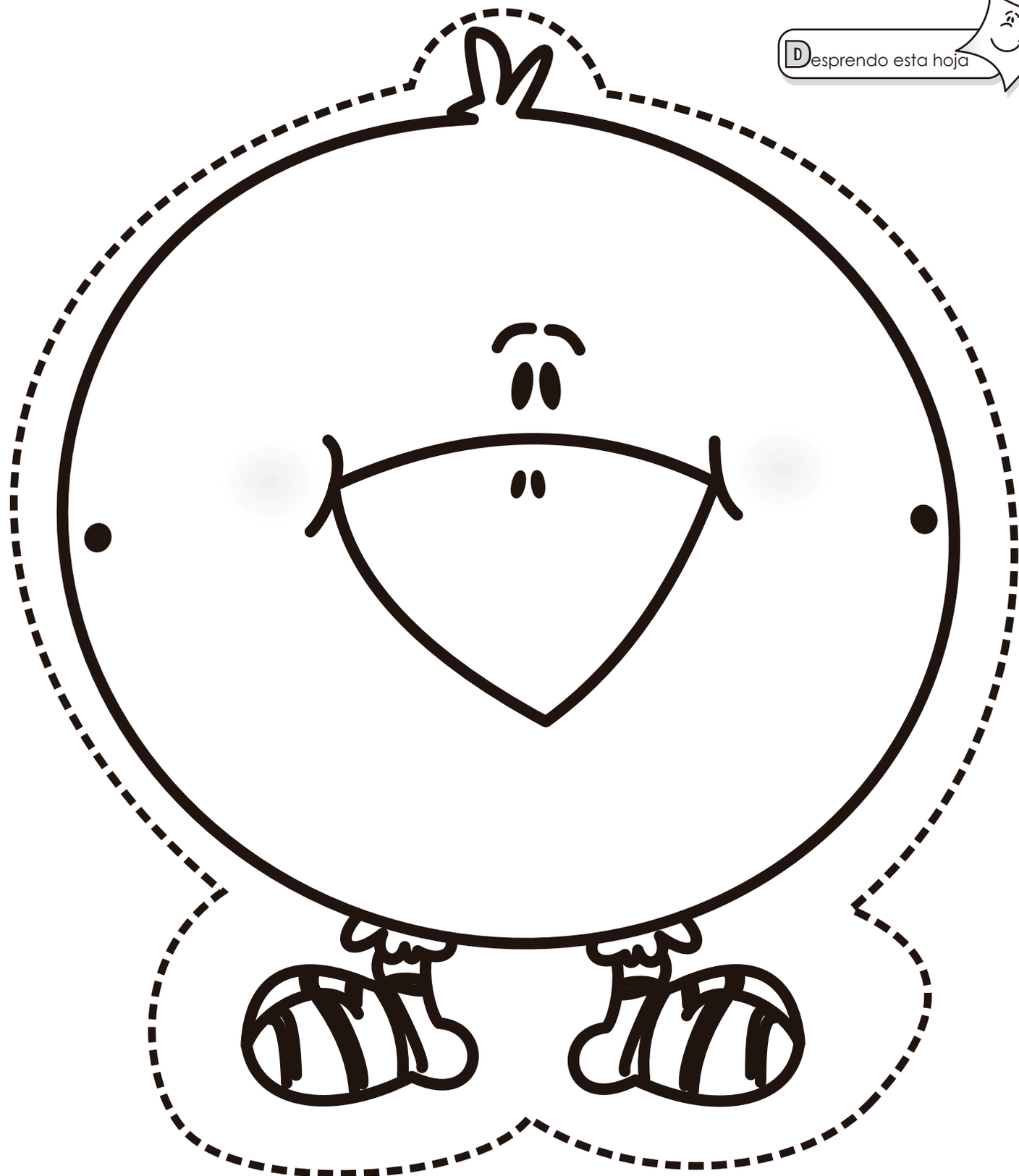


Editorial
Jugando aprendo

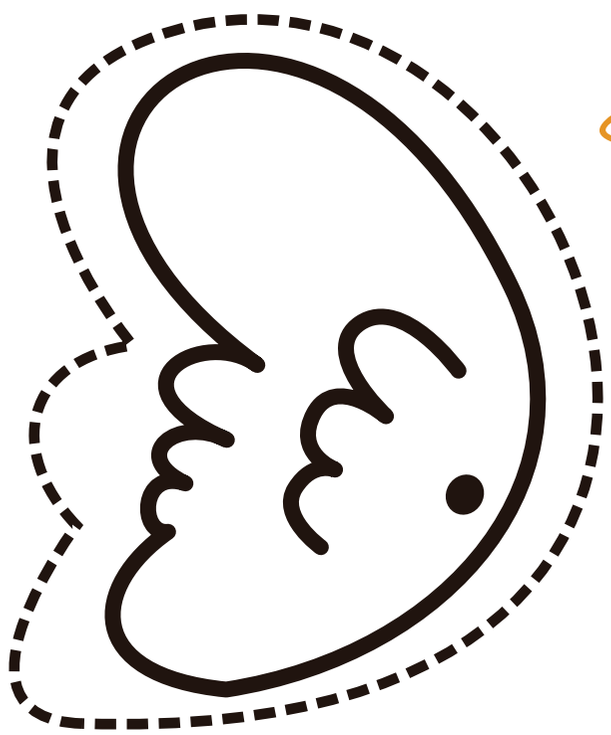
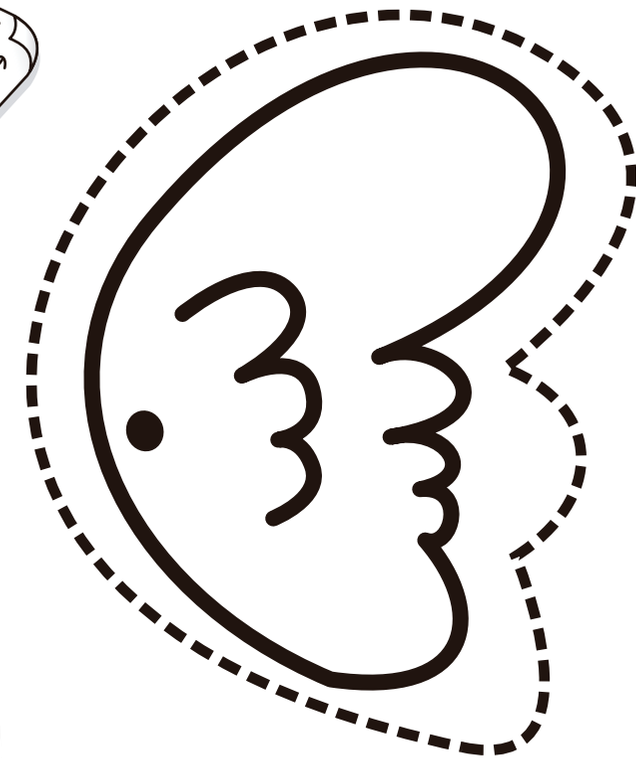
Destrezas de Aprendizaje

Texto



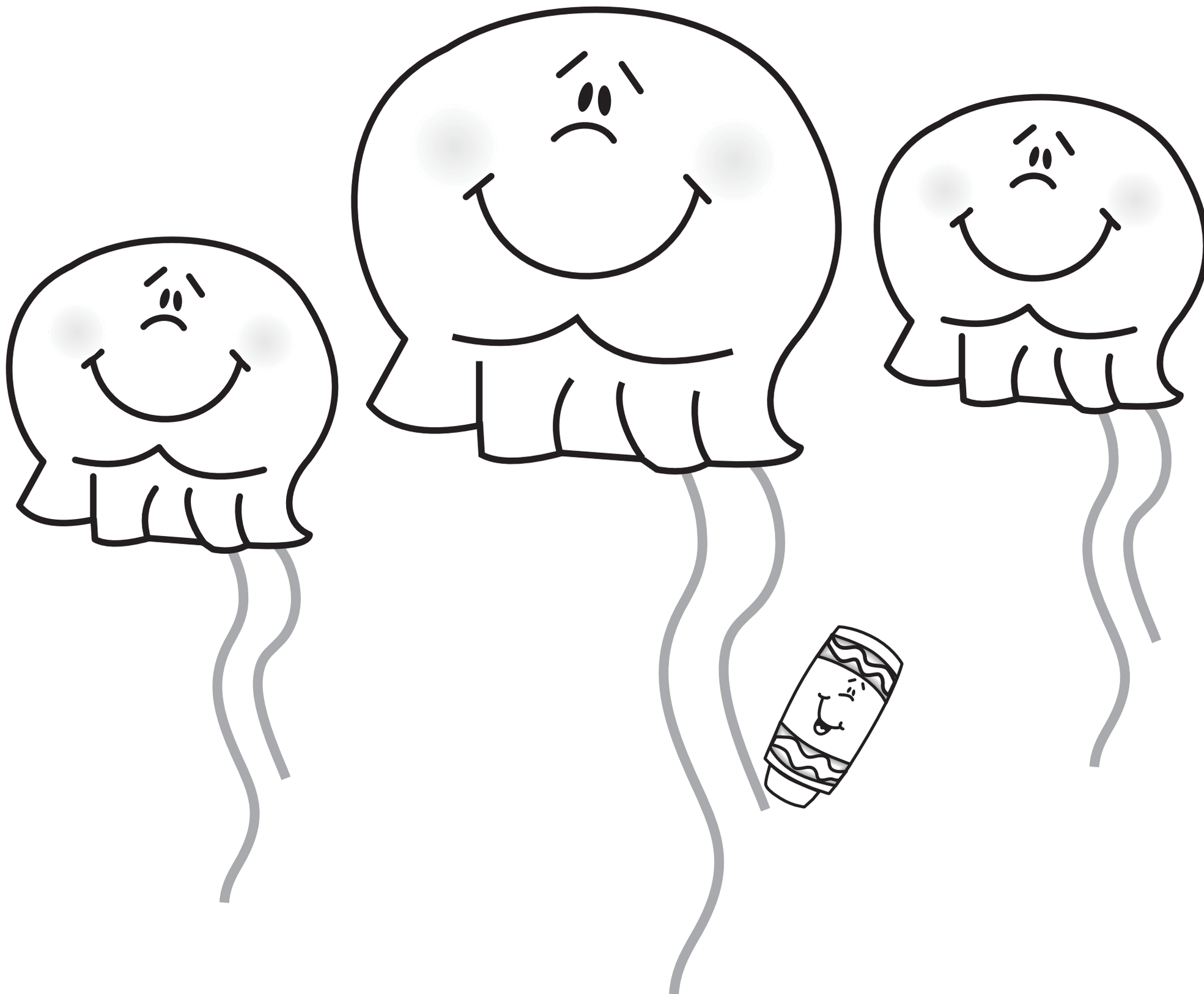


Desprendo esta hoja



Instrucciones: Coloreo, con la ayuda de un adulto pego attaches para formar mi títere.





Instrucciones: Completo las medusas con mi crayón rosado.

 Excelente

 Muy Bueno

 Bueno

 Puedo Mejorar

 Reforzar en casa

 No hizo tarea

 No trabajó en clase



Excelente



Muy Bueno



Bueno



Puedo Mejorar



Reforzar en casa

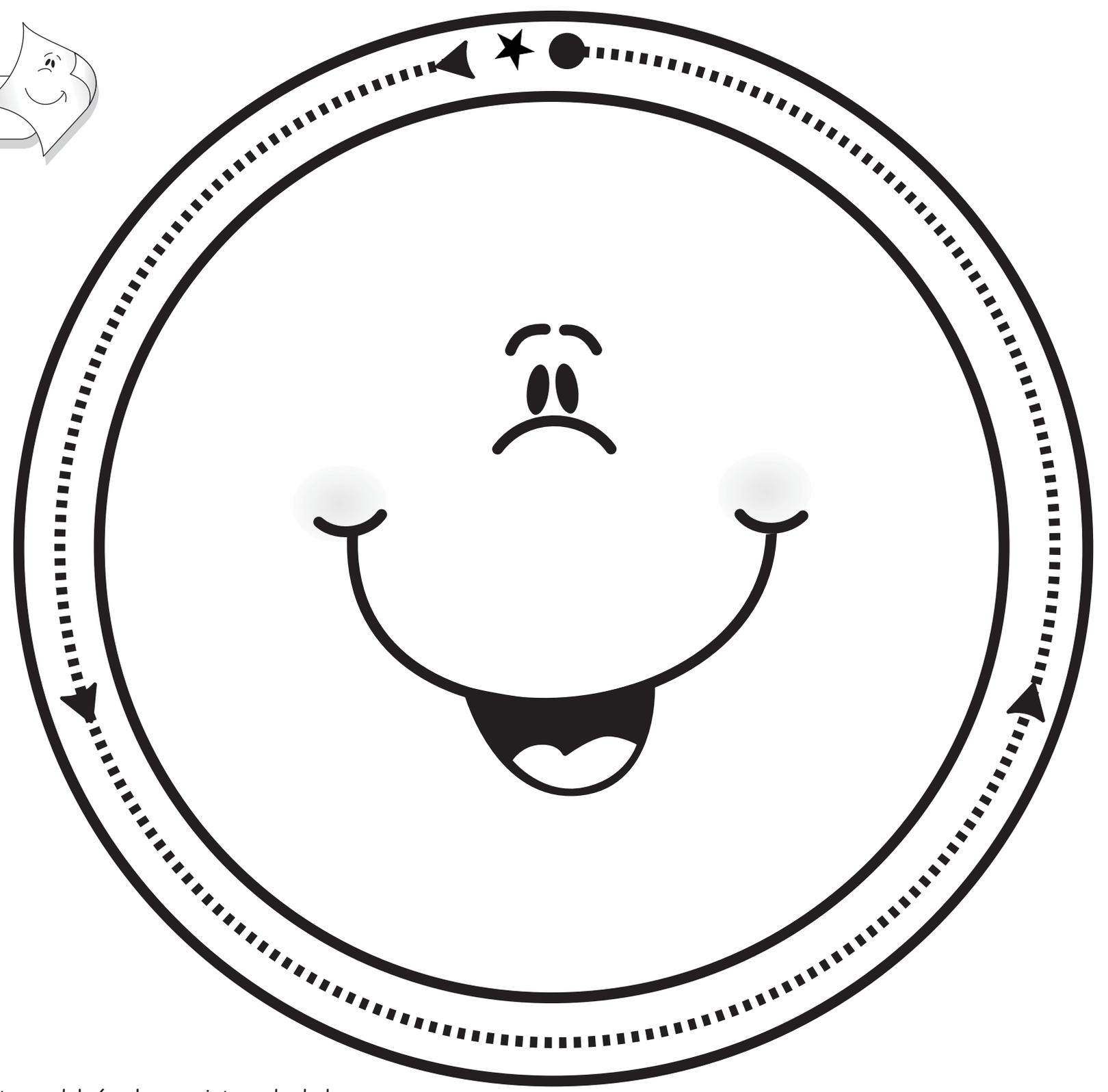


No hizo tarea



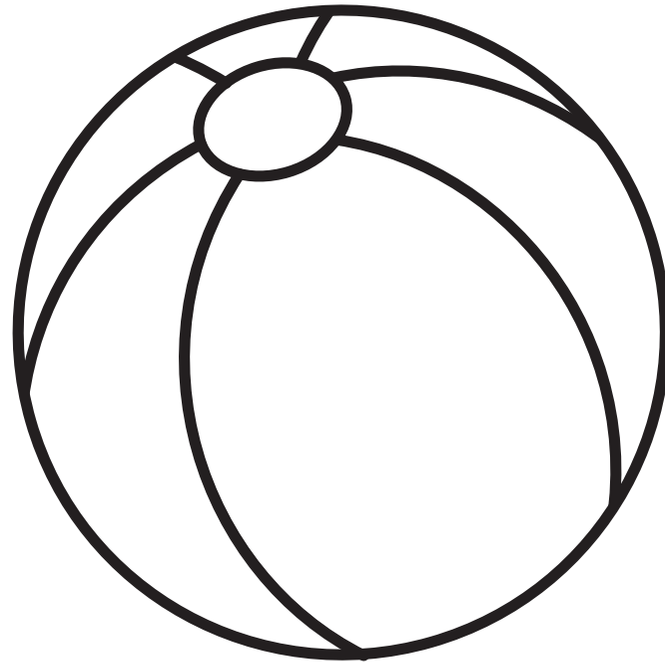
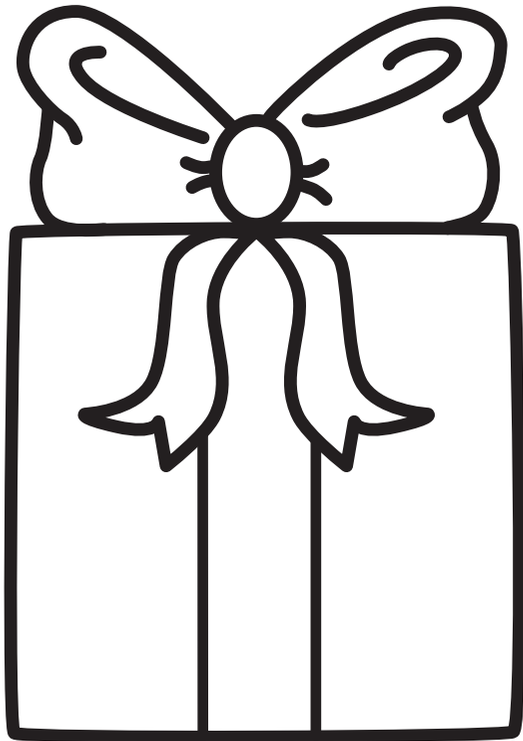
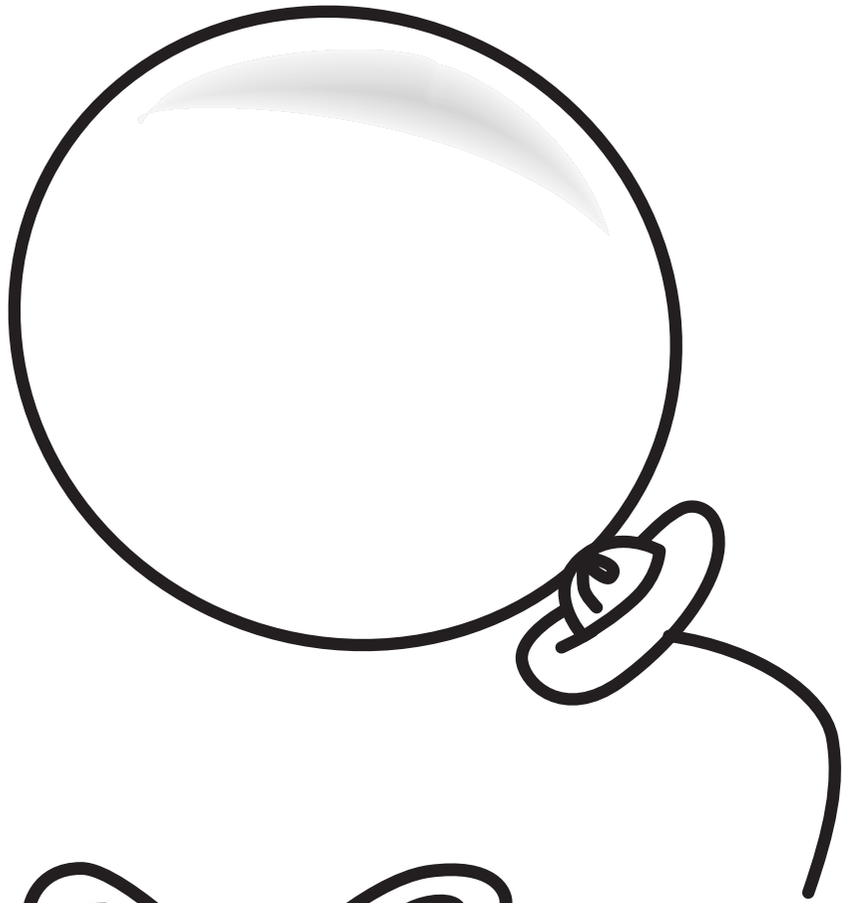
No trabajó en clase

Desprendo esta hoja



Instrucciones: Realizo el trazo del círculo con pintura de dedos.

Pego _____ en el trazo.



Instrucciones: Repaso el trazo con mis crayones.



Excelente



Muy Bueno



Bueno



Puedo Mejorar



Reforzar en casa

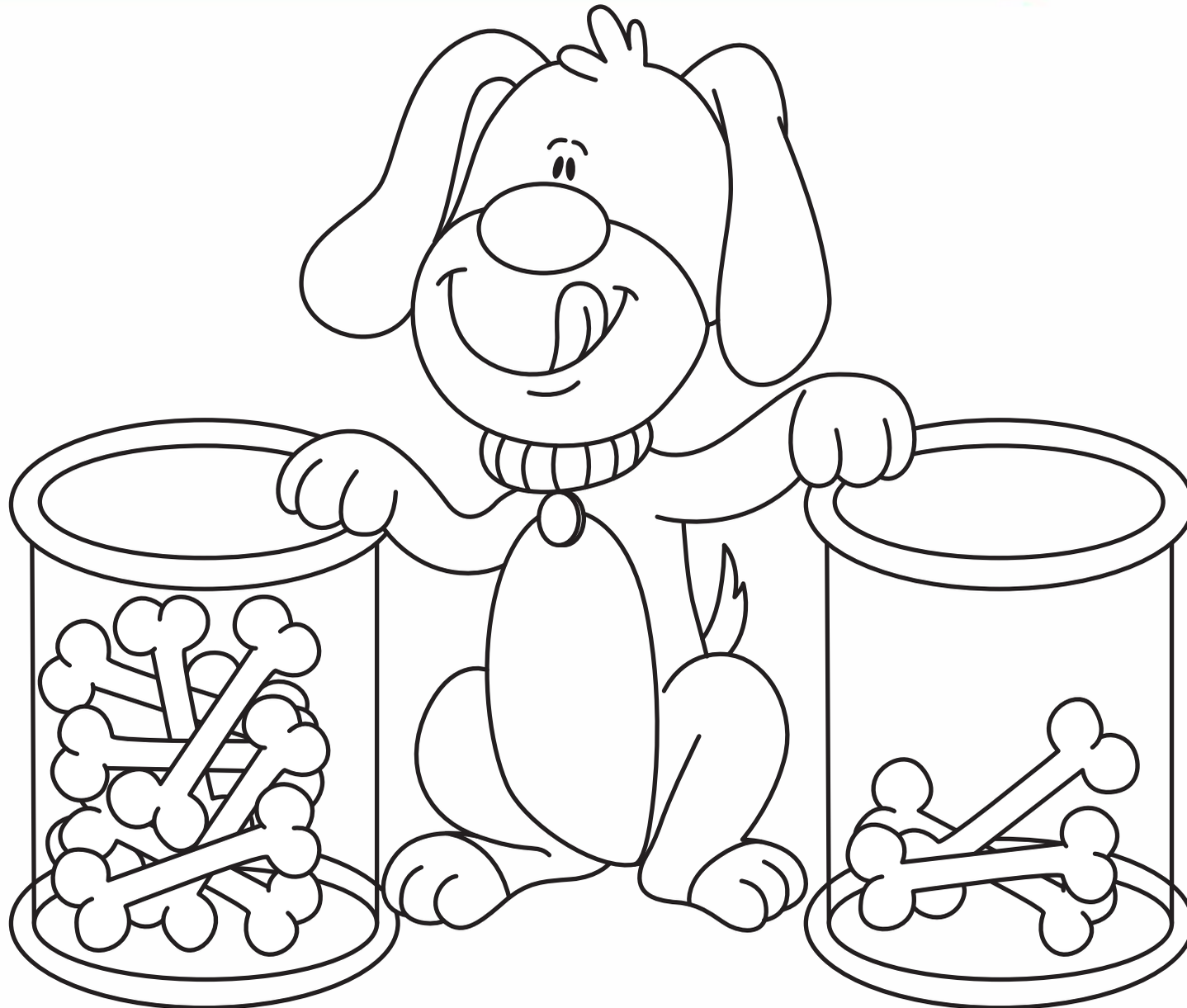


No hizo tarea



No trabajó en clase



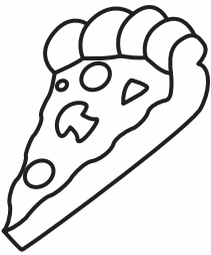
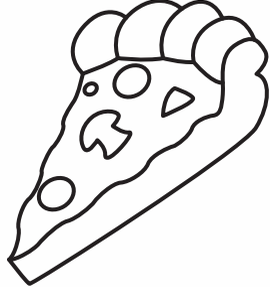
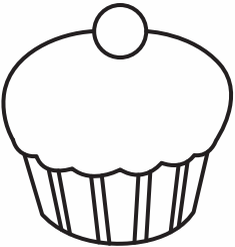
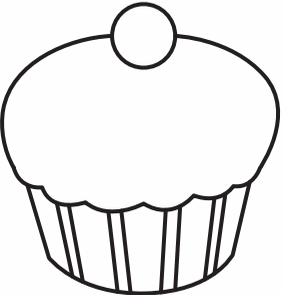
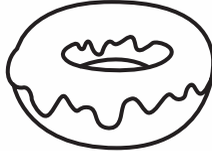
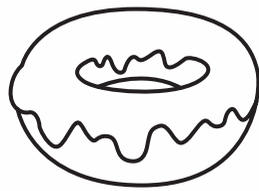
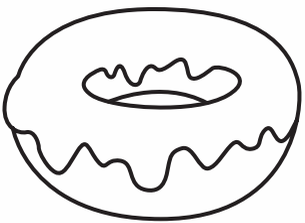


Instrucciones: Coloreo con rojo el bote con muchos huesos y de azul el que tiene pocos.



- Excelente 
- Muy bueno 
- Bueno 
- Puedo mejorar 
- Reforzar en casa 
- No hizo tarea ? 
- No trabajó en clase 



  	<hr style="border: 0; border-top: 1px solid black; width: 100%;"/>
  	<hr style="border: 0; border-top: 1px solid black; width: 100%;"/>
  	<hr style="border: 0; border-top: 1px solid black; width: 100%;"/>

Instrucciones: Continúo ordenando la comida dibujando el tamaño que corresponde.

Un **conjunto** es la unión de varios elementos, un grupo de objetos o cosas que pertenecen a la misma categoría.



Instrucciones: Agrupo los animales para formar conjuntos, cuento los elementos de cada conjunto.

Excelente
Muy bueno
Bueno
Puedo mejorar
Reforzar en casa
No hizo tarea ?
No trabajo en clase



La suma es el resultado de unir o agrupar elementos.



$$\begin{array}{ccccccc} \text{Pera} & \text{Pera} & \text{Pera} & \text{Pera} & + & \text{Pera} & \text{Pera} & \text{Pera} & \text{Pera} & = & \underline{\hspace{2cm}} \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc} \text{Manzana} & \text{Manzana} & \text{Manzana} & \text{Manzana} & \text{Manzana} & + & \text{Manzana} & \text{Manzana} & = & \underline{\hspace{2cm}} \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc} \text{Banana} & \text{Banana} & \text{Banana} & \text{Banana} & + & \text{Banana} & \text{Banana} & \text{Banana} & = & \underline{\hspace{2cm}} \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc} \text{Naranja} & + & \text{Naranja} & \text{Naranja} & \text{Naranja} & \text{Naranja} & \text{Naranja} & = & \underline{\hspace{2cm}} \end{array}$$

Instrucciones: Realizo las sumas.



Muy bueno



Bueno



Puedo mejorar



Reforzar en casa



No hizo tarea ?



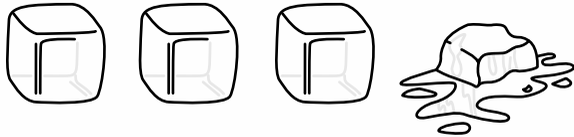
No trabajo



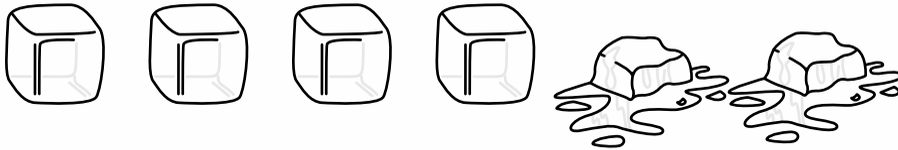
en clase



La resta es el resultado de quitar elementos. Su signo es: **-**



$$4 - 1 = \underline{\quad}$$



$$6 - 2 = \underline{\quad}$$



$$7 - 6 = \underline{\quad}$$



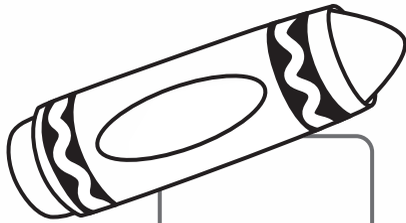
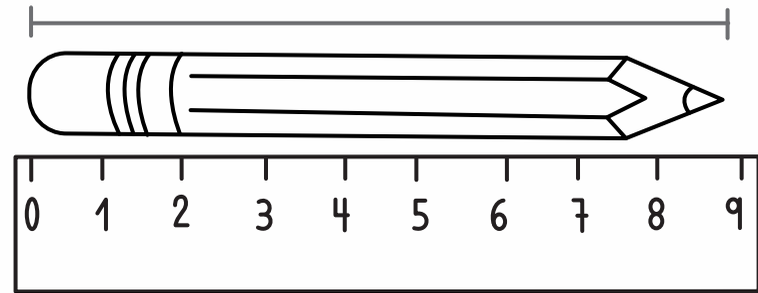
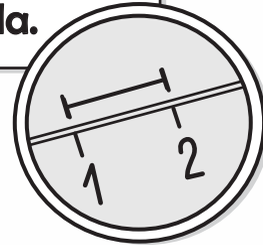
$$5 - 0 = \underline{\quad}$$



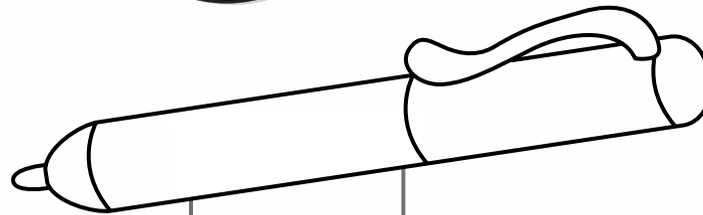
$$6 - 3 = \underline{\quad}$$



Para medir objetos pequeños utilizamos una regla.



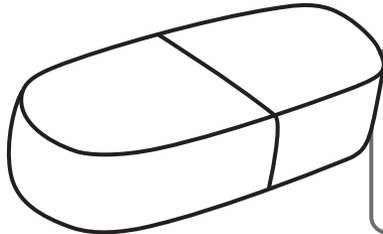
cms.



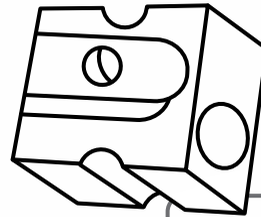
cms.



cms.



cms.



cms.

cms.



Instrucciones: Utilizo una regla para medir lo que se me indica.



Excelente



Muy bueno



Bueno



Puedo mejorar



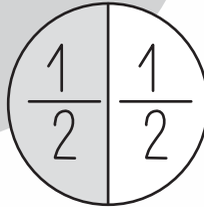
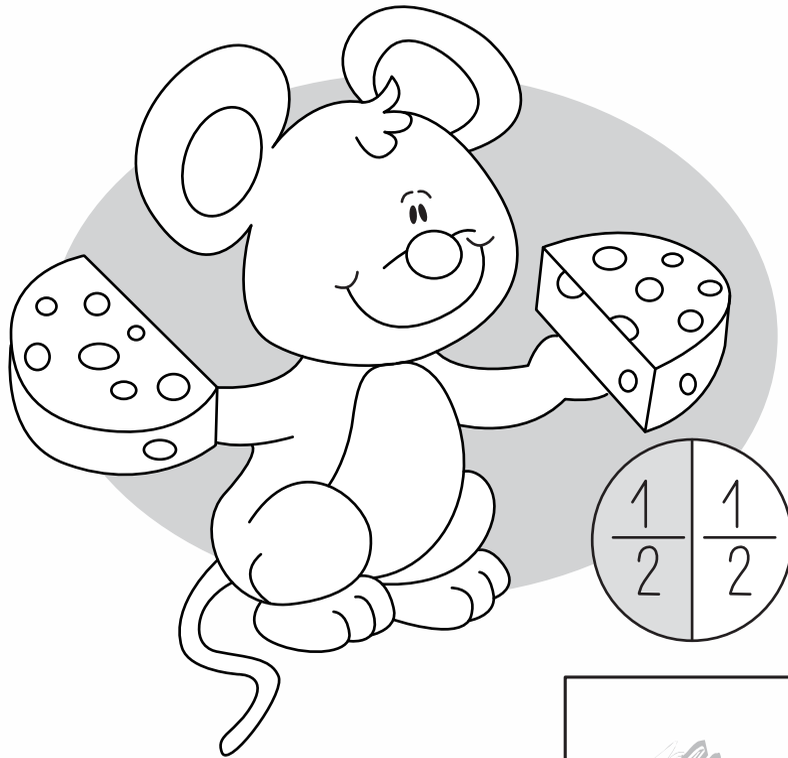
Reforzar en casa



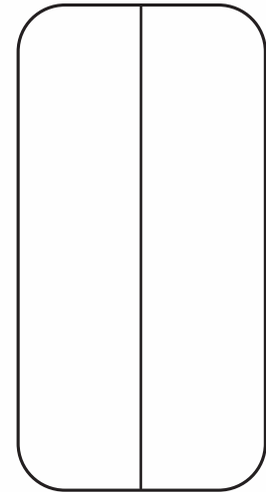
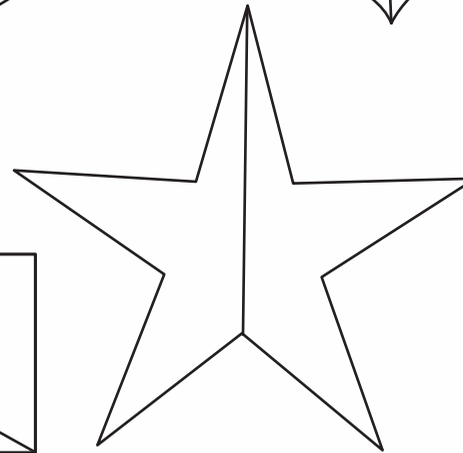
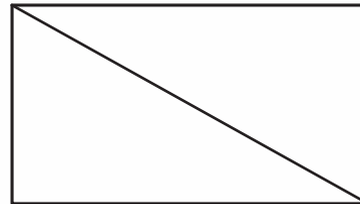
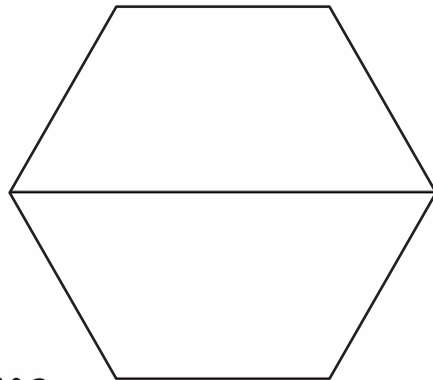
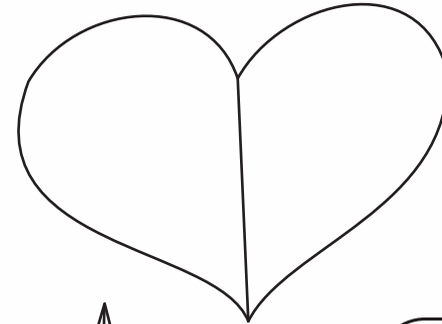
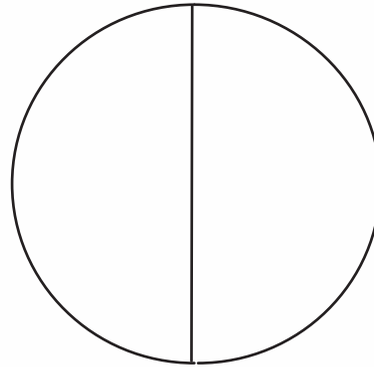
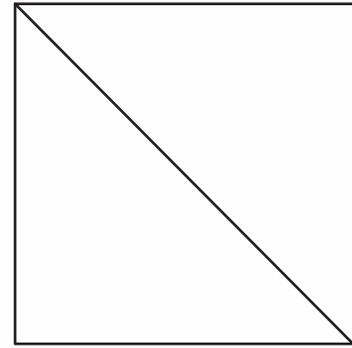
No hizo tarea



No trabajó en clase



Quando la figura tiene **dos partes iguales** cada una de las partes es: $\frac{1}{2}$



Excelente



Muy bueno



Bueno



Puedo mejorar



Reforzar en casa



No hizo tarea ?



No trabajó

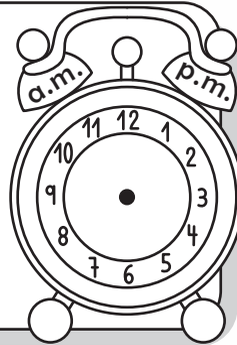


en clase



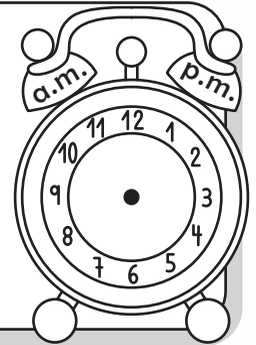
Me despierto a las...

____ : ____



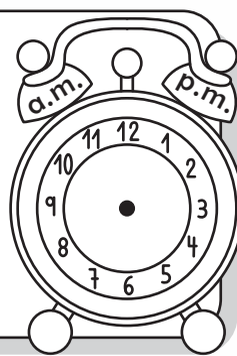
Hago mi tarea a las...

____ : ____



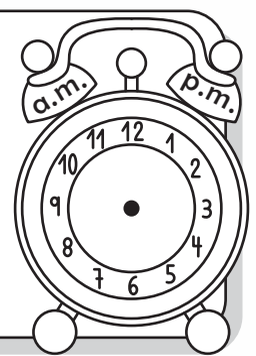
Me baño a las...

____ : ____



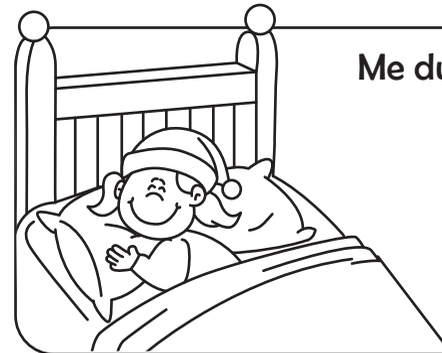
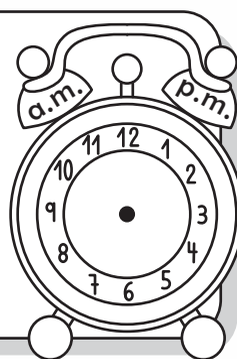
Juego a las...

____ : ____



Desayuno a las...

____ : ____



Me duermo a las...

____ : ____

