

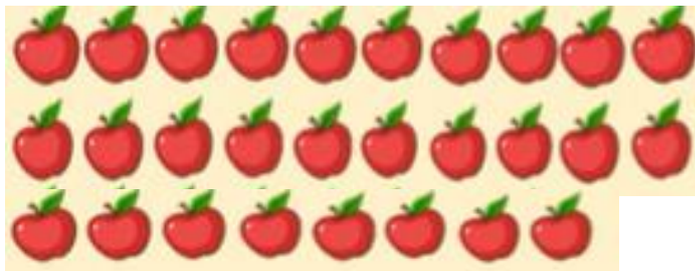
## EA3- A1- Situación de aprendizaje N° 2

Actividad N°3	"Celebramos en familia el homenaje a mama"				
Situación de aprendizaje N°4	Conocemos la decena				
Propósito:	Los estudiantes expresarán números hasta la decena con diversas representaciones.				
Área:	Matemática	Grado:	2do	Fecha:	03/05/2022

### Actividad 1

- Leemos un problema.

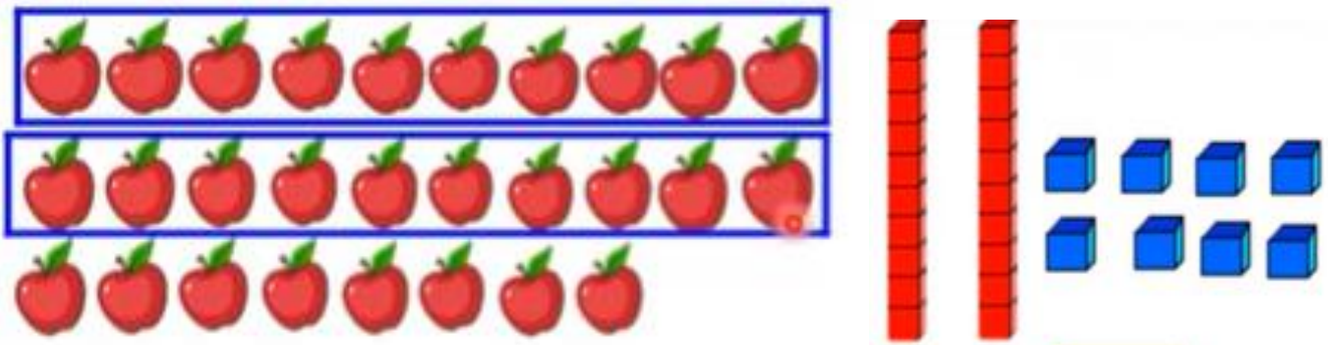
- Ana decidió dibujar manzanas que vio cuando fue al mercado con su mamá. Su prima quiere saber la cantidad de manzanas que dibujó. ¿Cuántas manzanas dibujo Ana?



- Respondemos a las preguntas orales:
  - ¿Qué dibujo Ana?, ¿Dónde vio las manzanas?
  - ¿Qué quiere saber la prima de Ana?
  - ¿Qué harías para saber de manera rápida la cantidad que dibujo Ana?
  - ¿Cómo contarías de manera rápida?
  - ¿Crees que te ayudaría formar grupos?, ¿De qué cantidad serían los grupos?

### Actividad 2

- Representamos como agrupar la cantidad de manzanas que dibujo Ana.



- Observamos y respondemos:

Ana tiene  grupos de diez manzanas y  manzanas sueltos.

Tiene  decenas y  unidades.

¿Cuántas manzanas dibujo Ana? \_\_\_\_\_

**RECUERDA:**

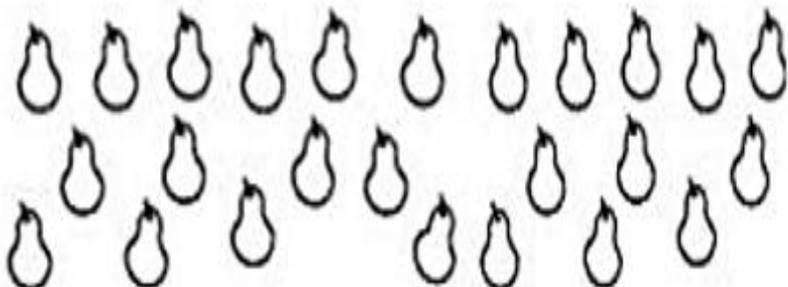
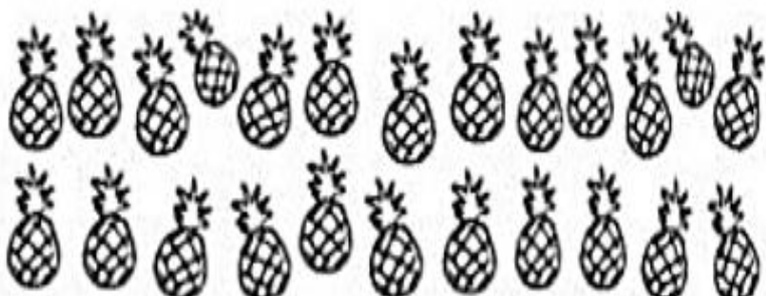
- Un grupo de 10 unidades forman una decena.

10U - 1D



**Mi evidencia**

- Plantean y describen su representación de la decena con material concreto y gráfico.



Representación	Cantidad



**Aplicamos lo aprendido**

Criterios de Evaluación	Lo logré 	Estoy intentando 	Necesito apoyo 
Represente la decena como grupo 10 unidades.			

## Evaluación

Metacognición	
1. ¿Qué he aprendido?	
2. ¿Cómo he aprendido?	
3. ¿Para qué me sirve todas las actividades que he realizado?	

Autoevaluación		
1. Cumplí con la tarea de forma autónoma. (Solo)	SI	NO
2. Trabaje en forma ordenada	SI	NO
3. Cumplí con todas las actividades	SI	NO
4. Busque más información sobre el tema	SI	NO
5. Aplico todo lo aprendido en mi vida diaria	SI	NO

## EA3- A1- Situación de aprendizaje N° 7



Actividad N°1	Celebramos en familia el homenaje a mamá.				
Situación de aprendizaje N°7	Leemos y escribimos números hasta el 20				
Propósito:	Los estudiantes elaboran representaciones de números de hasta 2 cifras en forma, en forma concreta y simbólica.				
Área:	Matemática	Grado:	2do	Fecha:	05/05/2022

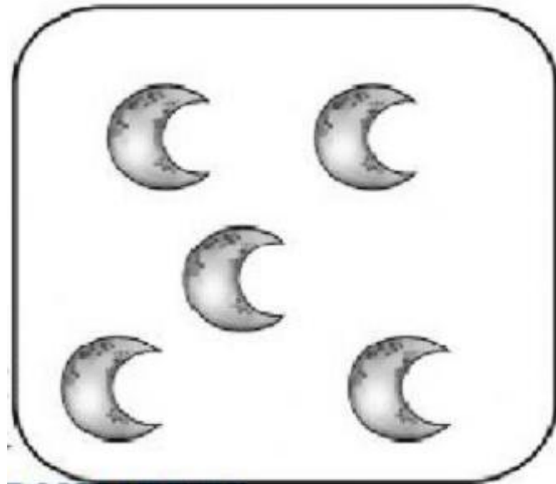
### Actividad 1

- **Realizamos** un juego en el aula:  
**Buscamos los objetos perdidos.**
  - los niños buscaran las figuras escondidas.
  - van nombrando lo que encuentran y se forman en grupos.
  - Cada grupo deberá tener las mismas imagenes.
  - Deberán contar la cantidad de figuras que encontraron.
  - pegan en papelografos, escriben la cantidad de figuras que encontraron.
- **Respondemos** a las siguientes preguntas orales:
  - ¿Qué juego realizamos?
  - ¿Que teníamos que hacer para iniciar el jugar?
  - ¿Qué figuras encontraron?
  - ¿Cuántas figuras encontraron por grupo?

### Actividad 2

- **Leemos un problema.**

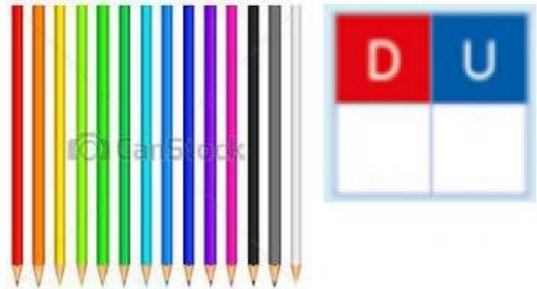
Los alumnos del 2° grado quieren saber la cantidad de figuras que encontraron en el aula. para ello planteamos las siguientes preguntas: ¿Que cantidad de elementos encontraron cada uno? ¿Cunats unidades o decenas juntaron en cada grupo?
- **Proponemos** ideas para saber que cantidad de elementos encontro cada uno.
- **Orientamos** para elaborar el conteo.
- **Escribimos** lafiguras que encontro cada niño y luego cuanto hay en cada grupo.



Hay \_\_\_\_\_ estrellas

Hay \_\_\_\_\_ lunas

1.- Cuenta y escribe los numeros en el tablero.



- **Menciona** menciona la estrategia que uso para completar el cuadro.
- **Formalizamos** para escribir los números recuerda que del 0 al 19 se escriben con una sola palabra.

### Actividad 3



### Mi evidencia

Escribe en tu cuaderno los números del 1 al 20, puedes guiarte del ejemplo.

1 Uno

2 Dos

3 -----

## Evaluación



### Aplicamos lo aprendido

Criterios de evaluación En mi actividad...	😊 Lo logré	😬 Estoy intentando	😞 Necesito ayuda
Lee y escribe números hasta el 20.			

Autoevaluación		
1. Cumplí con la tarea de forma autónoma. (Solo)	SI	NO
2. Trabaje en forma ordenada	SI	NO
3. Cumplí con todas las actividades	SI	NO
4. Busque más información sobre el tema	SI	NO
5. Aplico todo lo aprendido en mi vida diaria	SI	NO

Te invitamos a visitar nuestra página web  
<https://doramayerprimaria.wixsite.com/2022>