



Matemática- Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez Calvo
Prof. Nicole Villarroel



Números ordinales.

5 y 6 de julio





Matemática- Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez Calvo
Prof. Nicole Villarroel

Objetivo

OA2 Identificar el orden de elementos de una serie, utilizando números ordinales del primero (1°) al décimo (10°)



Ruta de aprendizaje

Concepto clave

Explicación

Actividad

PPT - Números
ordinales

Ejercicios de números
ordinales

Actividad practica
Evaluación formativa

Tarea

Ticket de salida



Matemática- Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez Calvo
Prof. Nicole Villarroel

Concepto Clave

- Números ordinales



- **Números ordinales**

Expresan orden o sucesión en relación con los números naturales e indican el lugar que ocupa, dentro de una serie.

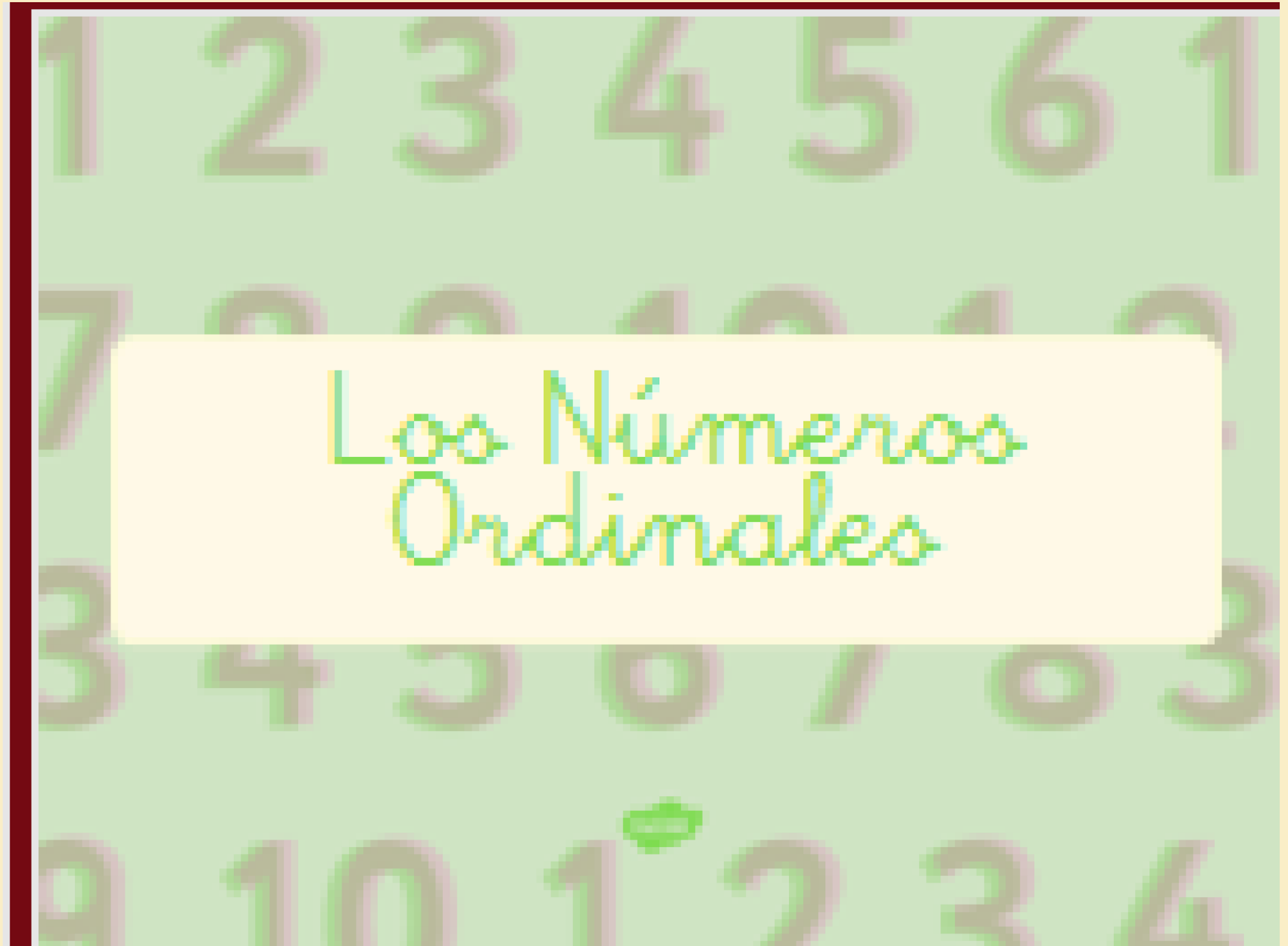




Matemática- Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez Calvo
Prof. Nicole Villarroel



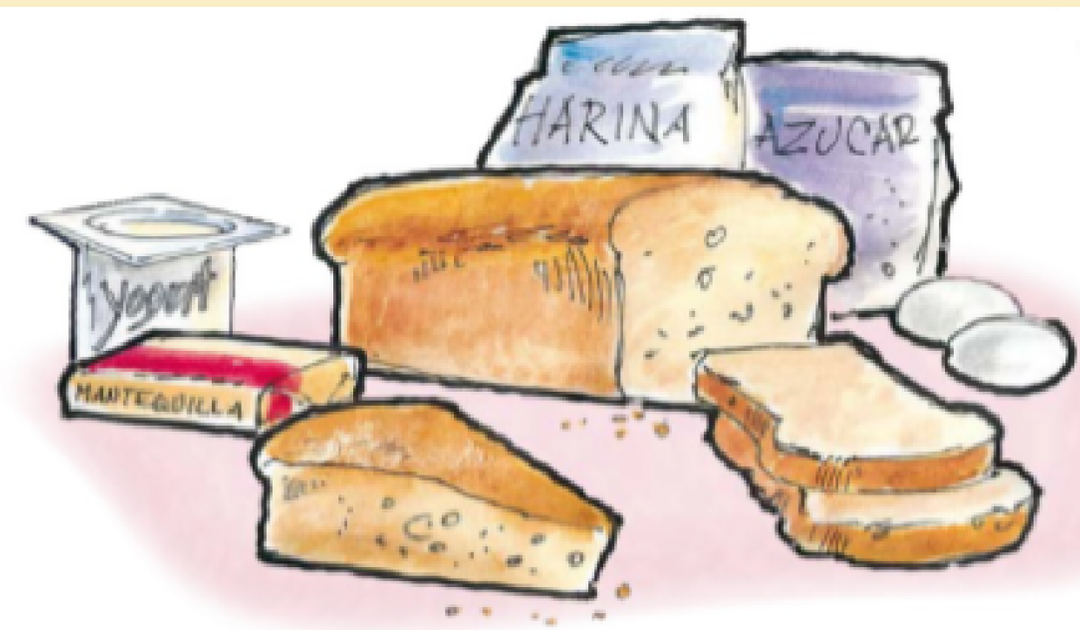
1°- 2°-3°- 4°
5°-6°-7°-8°-9°- 10°





Matemática- Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez Calvo
Prof. Nicole Villarroel

Busca en la receta ¿ Donde hay números ordinales? ¿Cuántos números ordinales hay? Nombra los números ordinales que encuentre



Queque de yogurt

INGREDIENTES

- 3 huevos.
- 1 yogurt sabor a elección.
- 1 medida azúcar.
- 1 medida aceite.
- 3 medidas de harina.
- 3 cucharadas de polvos de hornear.
- 50 gr. margarina o aceite.

PREPARACIÓN

- 1º Se juntan los huevos con el azúcar en un bol y se bate hasta que quede espumosa, luego echar el aceite, la harina, los polvos de hornear, el yogurt y batir hasta que se disuelva todo.
- 2º Luego pasar la margarina por el molde de queque.
- 3º Poner en el horno, ya caliente, unos 5 minutos a fuego alto y después 45 minutos a fuego lento.

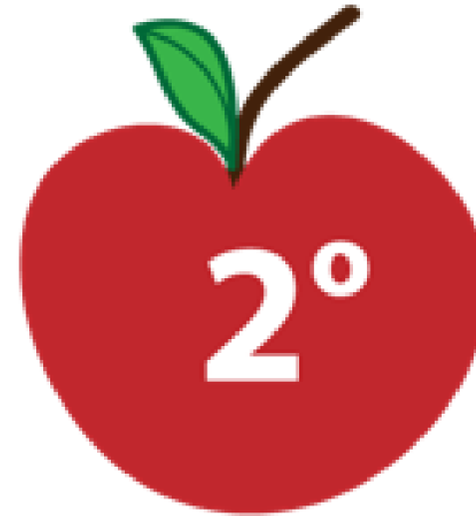
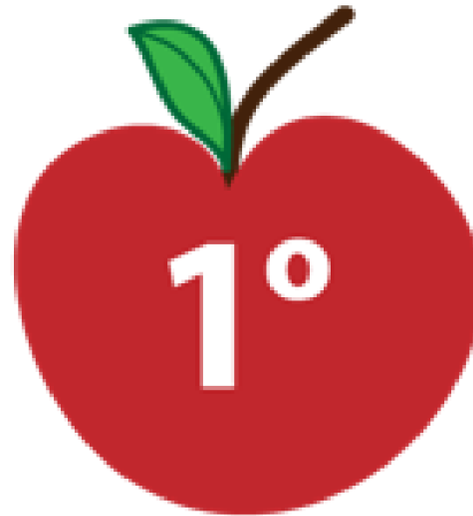


Matemática- Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez Calvo
Prof. Nicole Villarroel



Números Ordinales

Conociendo los números ordinales





Observa y responde las siguientes preguntas.

(1) ¿Cuál de las frutas está en segundo lugar desde la izquierda?

Izquierda



Derecha



(2) ¿Cuál de los animales está en cuarto lugar desde la izquierda?

Izquierda



Derecha



(3) ¿Cuál de las prendas de vestir está en primer lugar desde la derecha?

Izquierda



Derecha



(4) ¿Cuál de los objetos está en cuarto lugar desde la derecha?

Izquierda

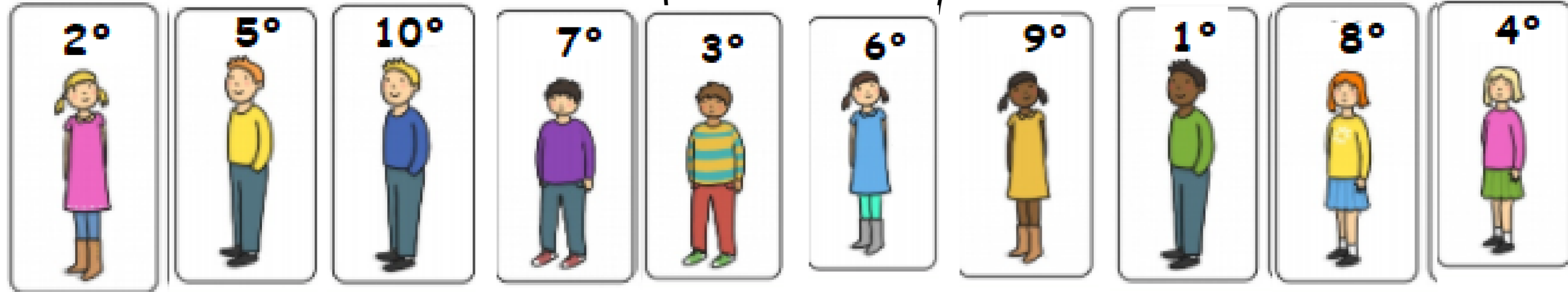


Derecha





Los niños quieren subir al bus para ir al colegio, pero se deben ordenar, los puedes ayudar. _____





Observa y nombra los números ordinales que faltan.



1°



3°



5°



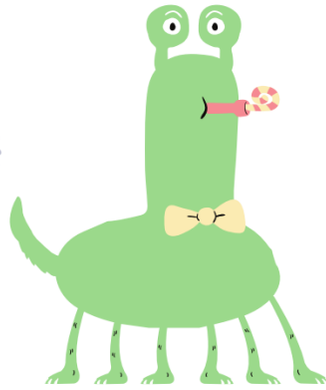
Observa y nombra los números ordinales que faltan.



1°



5°



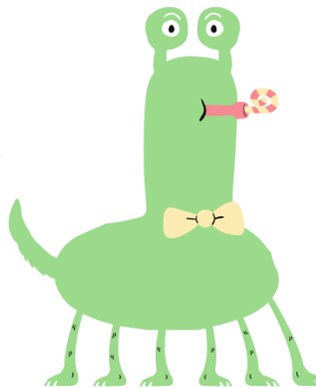
10°



3°



6°





Matemática- Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez Calvo

Prof. Nicole Villarroel

Actividad practica Evaluación formativa.



Instrucciones.

- 1° Busca 10 dibujos.
- 2° Recorta.
- 3° Ordena y pega en tu cuaderno.
- 4° Busca números del 1 al 10.
- 5° Recorta y pega debajo de tus dibujos los números en forma ordenada de derecha a izquierda, no olvides colocar arriba del número lo que caracteriza a los números ordinales.
- 6° Saca una foto y envía.



Matemática- Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez Calvo

Prof. Nicole Villarroel

Tarea

Guía

Texto del estudiante Pág. 21 hasta 23

Cuaderno de actividades Pág. 20
hasta 23





Matemática- Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez Calvo
Prof. Nicole Villarroel



Ticket de salida

1°A

1°B

Ticket de salida

Ordena de izquierda a derecha a los niños.

OA 2: Identificar el orden de los elementos de una serie

LIVWORKSHEETS

Ejercicio de Ticket de salida de números ordinales

Ficha online de para . Puedes hacer los ejercicios online o descargar la ficha como pdf.

liveworksheets.com