



Querida familia:

Hoy mi clase comienza con la Unidad 4. Estaré aprendiendo acerca de valor posicional, cómo reagrupar y patrones numéricos. También estaré aprendiendo acerca de números ordinales, desde el primero hasta el décimo. Estas páginas muestran lo que aprenderé y en ellas hay actividades para hacer juntos.

De, _____

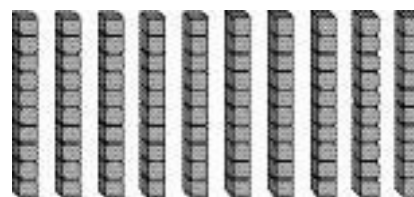
Vocabulario

Éstas son algunas palabras que usaré en esta unidad.

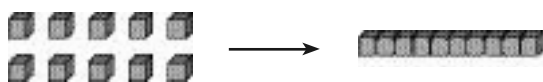
unidades y decenas En el número 25, el 2 representa 2 decenas, y el 5 representa 5 unidades.



cien 10 grupos de 10 unidades.



reagrupar Intercambia 10 bloques de unidades por 1 decena.



estimar Se puede estimar cuando no es necesario hallar una respuesta exacta.

Otras palabras que usaré son **impar, par, antes, después y entre**.

Voltea a la página siguiente.



Actividad de vocabulario

Trabajemos juntos para completar estas oraciones.


- 1 _____ es intercambiar 10 unidades por 1 decena.
- 2 Tienes _____ si tienes 10 decenas.
- 3 Se puede _____ cuando no es necesario hallar la respuesta exacta.
- 4 En el número 12, el 1 está en la posición de las _____ ,
y el 2 está en la posición de las _____ .

Cómo reagrupar 10 y números más grandes

Este problema es un ejemplo de cómo aprenderé a reagrupar 10 unidades como 1 decena. A veces, usaré bloques de decenas y unidades para ayudarme a hallar la respuesta.

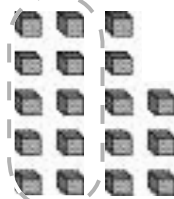
Cuenta los bloques.

Hay más de 10.



Tablero 5	
Decenas	Unidades
	

18 unidades

Reagrupa 10 unidades como 1 decena.

Tablero 5	
Decenas	Unidades
	

Sobran 8 unidades.

Tablero 5	
Decenas	Unidades
	

1 decena y 8 unidades

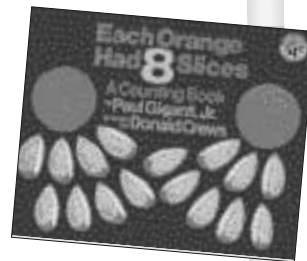
18

Literatura

Estos libros tienen una conexión con las matemáticas en esta unidad. Podemos ir a la biblioteca por ellos.

Each Orange Had 8 Slices: A Counting Book

por Paul Giganti, Jr.
Fotos por Donald Crews
(Pearson Learning, 1992)



Missing Mittens

por Stuart Murphy

One Hundred Is a Family

por Pam Muñoz Ryan

¡Vamos a leer juntos!



Tecnología

En *Education Place* hay actividades que podemos hacer juntos.

www.eduplace.com/maf

- e • WordGame
- e • Math Lingo Game
- e • Glossary

