

# Six to Ten

## Topic 3 Standards

K.CC.A.3, K.CC.B.4a, K.CC.B.4b, K.CC.B.4c, K.CC.B.5

*See the Student Edition lessons for complete standards.*

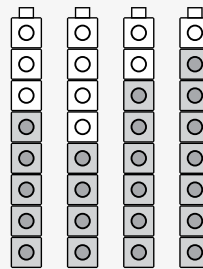
Dear Family,

Your child is learning about numbers from 6 to 10. He or she will learn how to represent these quantities with objects and how to read and write them as numbers. This topic also will show your child how to make 10 by combining 2 other quantities.

### Ways to Show a Number

The last number said tells the number of objects in a set regardless of their arrangement or order.

There are different ways to show the number 8.



Try this activity with your child to practice showing and writing numbers 6 to 10.

## Draw Pictures

Say a number from 6 to 10. Ask your child to show that number by drawing the appropriate number of simple objects (balls, flowers, smiley faces, stars), and then write the number. Continue with the other numbers. When completed, have your child hold up or point to the picture that shows 6 objects; 7 objects; 8 objects; and so on.

## Observe Your Child

### Focus on Mathematical Practice 6:

Attend to precision.

Help your child become proficient with Mathematical Practice 6. When your child writes the number, make sure they are writing the correct symbol. If they have trouble writing the number, write it out first and have them trace the number you wrote.

# Seis a diez

## Estándares del Tema 3

K.CC.A.3, K.CC.B.4a, K.CC.B.4b, K.CC.B.4c, K.CC.B.5

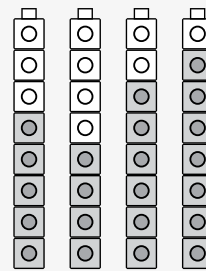
*Los estándares completos se encuentran en las lecciones del Libro del estudiante.*

Estimada familia:

Su niño(a) está aprendiendo sobre los números de 6 a 10. Aprenderá a representar estas cantidades con objetos y cómo leerlas y escribirlas como números. Este tema también le enseñará cómo formar 10 al combinar 2 cantidades distintas.

### Maneras de representar un número

Unan con una línea cada objeto del primer grupo con un objeto del segundo grupo para decidir qué grupo tiene más, menos o si los grupos tienen igual número de objetos.



Hay diferentes maneras de mostrar el número 8.

Pruebe esta actividad con su niño(a) para practicar la representación y escritura de los números de 6 a 10.

## Hacer dibujos

Haga un conjunto de tarjetas numéricas de 1 a 4. Reúna 5 botones o monedas de 1 ¢. Mezcle las tarjetas numéricas y póngalas boca abajo sobre una mesa. Pida a su niño(a) que elija una tarjeta y lea en voz alta el número. Entonces, usted dice: “1 más” o “1 menos”. Dígale que señale ese grupo. Por ejemplo, si eligió la tarjeta numérica 4 y usted dice “1 menos”, el niño(a) hace un grupo con 3 botones. Intercambie los papeles y continúe el juego.

## Observe a su niño(a)

### Enfoque en la Práctica matemática 6:

Prestar atención a la precisión.

Ayude a su niño(a) a adquirir competencia en la Práctica matemática 6. Cuando su niño(a) escribe el número, asegúrese de que esté escribiendo el símbolo correcto. Si tiene problema con la escritura del número, escríbalo primero y pídale que trace el número escrito.