

# SCHOOL **to** HOME

## Connections

### Chapter 3 Addition Facts to 10

#### Dear Family,

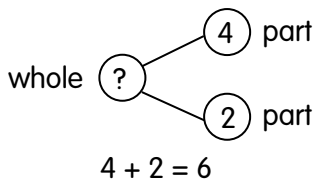
In this chapter, your child will learn basic addition facts up to 10.

Some of the skills your child will practice are:

- counting on and using number bonds to add
- telling addition stories
- writing and solving addition sentences
- solving real-world problems

#### Activity Add with Number Bonds

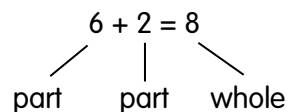
Addition is one of the four basic operations that form the foundation of arithmetic and is an essential part of the computation work in elementary school. When children understand and use these basic addition facts, they will have the confidence to solve real-world math problems. Work with your child, using 10 small objects such as crayons or building blocks. Hold some crayons in each hand.



- Ask your child how many crayons you have in all. Your child may choose to count on to add, for example, start with the greater number 4 and say, '4, 5, 6.'
- Draw a number bond on a piece of paper and have your child complete it. Then have your child write the addition sentences '4 + 2 = 6 and 2 + 4 = 6'.
- Repeat with other numbers. Ensure the sum does not exceed 10.

#### Vocabulary to Practice

$$\begin{array}{c} \blacktriangle \blacktriangle \blacktriangle \\ \blacktriangle \blacktriangle \blacktriangle \end{array} + \begin{array}{c} \blacktriangle \\ \blacktriangle \end{array} = 8$$



$6 + 2 = 8$  is an **addition sentence**.

Read it as *six plus two is equal to eight*.

Capítulo 3 Operaciones de suma hasta 10

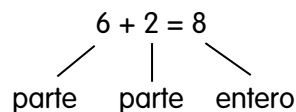
Estimada familia:

En este capítulo, su hijo aprenderá operaciones de suma básicas hasta 10. Algunas de las destrezas que practicará su hijo son:

- contar hacia adelante y usar cadenas de números para sumar
- contar cuentos sobre sumas
- escribir y resolver enunciados de suma
- resolver problemas reales

Vocabulario para practicar

$$\begin{array}{c} \blacktriangle \blacktriangle \blacktriangle \\ \blacktriangle \blacktriangle \blacktriangle \end{array} + \begin{array}{c} \blacktriangle \\ \blacktriangle \end{array} = 8$$

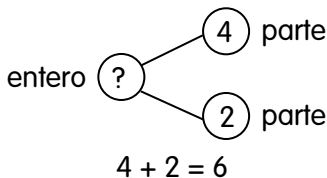


$6 + 2 = 8$  es un **enunciado de suma**.

Lea como *seis más dos es igual a ocho*.

Actividad Suma con cadenas de números

La suma es una de las cuatro operaciones básicas que forman la base de la aritmética y forma parte esencial del trabajo de cálculo en la escuela primaria. Si los niños entienden y usan estas operaciones de suma básicas, se sentirán seguros para resolver problemas matemáticos reales. Trabaje con su hijo, con 10 objetos pequeños, como crayolas o bloques. Sostenga algunas crayolas en cada mano.



- Pregunte a su hijo cuántas crayolas tiene en total. Su hijo puede elegir contar hacia adelante para sumar, por ejemplo, comenzar con el número mayor 4 y decir, '4, 5, 6'.
- Dibuje una cadena de números en un papel y pida a su hijo que la complete. Luego, pida a su hijo que escriba los enunciados de suma '4 + 2 = 6 y 2 + 4 = 6'.
- Repita con los demás números. Asegúrese de que la suma no sea superior a 10.