

Estimada familia:

En esta lección, su niño está aprendiendo a hallar parejas de números para formar 10.

Desarrollar fluidez con las parejas de números para formar 10 ayudará a su niño a comprender que el 10 puede usarse como un número de referencia. Él usará esta comprensión para aplicar varias estrategias para sumar y restar. En esta lección, su niño identificará parejas de números para formar 10 y hallará el número que falta en ecuaciones que suman 10.

Parejas de números para formar 10

0 y 10

1 y 9

2 y 8

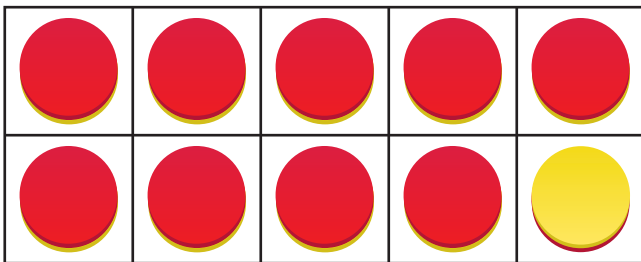
3 y 7

4 y 6

5 y 5

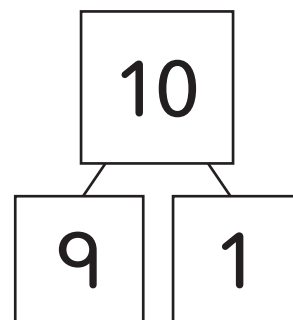
Mire estas maneras en las que puede mostrar parejas de números para formar 10.

- Puede agregar fichas de dos colores diferentes a un marco de 10. Coloque 9 fichas rojas en un marco de 10. Una ficha amarilla más puede caber en el marco de 10. 9 y 1 son una pareja de números que forman 10.



- Puede escribir los números en un enlace numérico. El total, 10, está en el recuadro grande, y los números en los recuadros pequeños, 9 y 1, son la pareja de números que forman 10.

INVITE a su niño a compartir lo que sabe sobre las parejas de números para formar 10 haciendo juntos la siguiente actividad.



i-Ready Connect

Juegos de aprendizaje



Hungry Guppy



Match

Herramientas matemáticas digitales



Fichas y cubos conectables

Las Cartas a la familia también están disponibles en otros idiomas.

ACTIVIDAD



Haga la siguiente actividad con su niño para explorar las parejas de números para formar 10.

MATERIALES: 10 objetos pequeños, 2 platos

Ayude a su niño a hallar el número que falta para formar 10.

- Pida a su niño que cuente los objetos para formar un grupo de 6 y que los ponga en un plato.
- Señale el plato con 6 objetos. Pregunte: *¿Cuántos objetos hay en este plato?*
- Señale el otro plato. Pregunte: *¿Cuántos más se necesitan para formar 10?* Anime a su niño a poner los objetos pequeños en el plato para comprobar su respuesta.



- Anímelo a **DECIR** las parejas de números que forman 10.
- Repita la actividad con diferentes números de objetos al comienzo. Recuerde: puede usar 0 objetos para comenzar.

BONO: Pida a su niño que use objetos pequeños y platos para hallar las siguientes parejas de números que forman 10.

$$5 + \underline{\quad} = 10$$

$$7 + \underline{\quad} = 10$$

$$1 + \underline{\quad} = 10$$

$$4 + \underline{\quad} = 10$$

$$9 + \underline{\quad} = 10$$

$$2 + \underline{\quad} = 10$$

$$3 + \underline{\quad} = 10$$

$$8 + \underline{\quad} = 10$$

¡Matemáticas para

LLEVAR!

Temas de conversación

Busque oportunidades para hallar parejas de números para formar 10 en situaciones del mundo real.

Por ejemplo:

- Si su niño tiene 7 uvas, ¿cuántas más necesita para formar 10 uvas?
- Si su niño hace 5 saltos de tijera, ¿cuántos más debe hacer para completar 10 saltos de tijera?

DI

Puedo formar 10 con 6 y 4.