

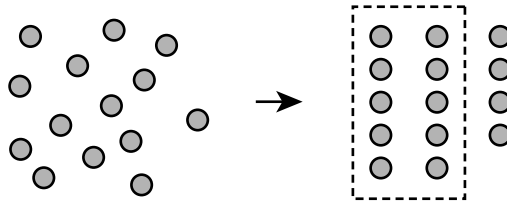


Estimada familia:

Cuando los niños empiezan a contar, suelen contar los objetos uno por uno. Estamos aprendiendo que si podemos ver grupos de objetos como grupos de 5 y grupos de 10, entonces podemos entender números más grandes. Los niños aprenden a formar estos grupos con objetos. Más adelante los verán mentalmente como grupos organizados.

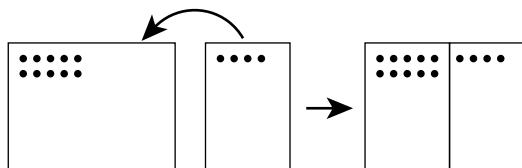
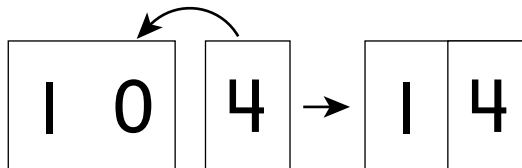
Su niño está aprendiendo que los números 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 y 20 tienen un 10: $11 = 10 + 1$, $12 = 10 + 2$, y así sucesivamente, hasta $19 = 10 + 9$, $20 = 10 + 10$.

Pida a su niño que practique contando grupos de objetos. Su niño puede separar el grupo de 10 de la cantidad total, para ver el 10 escondido en los números del 11 al 20.



catorce es diez más cuatro

Después, su niño puede mostrar este número usando las tarjetas de números de la página siguiente.



¡Gracias por su colaboración!

Atentamente,
El maestro de su niño

At Home Number Cards

Tarjetas de números para practicar en casa

1

2

3

4

5

6

7

8

9

1

0

