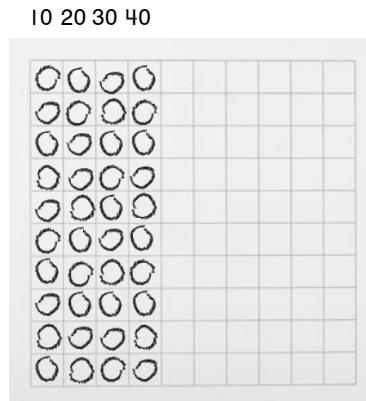




Estimada familia:

Su niño está aprendiendo sobre valor posicional y los números hasta 100. En este programa, los niños empiezan contando decenas: 10, 20, 30, 40, etc. Usan una cuadrícula de 10 por 10 como ayuda para “ver” la relación entre el dígito de las decenas en el “número que termina en cero” y el número de decenas que tiene.



En poco tiempo los niños harán la conexión entre números de 2 dígitos y decenas más otras unidades. A continuación aprenderán que un número de 2 dígitos, tal como 46, consta de decenas y unidades, como 40 y 6. Luego, los niños usarán lo que saben de la suma de números de 1 dígito para sumar números de 2 dígitos.

$$3 + 4 = 7, \text{ por lo tanto } 30 + 40 = 70.$$

Finalmente, aprenderán a reagrupar y contar hacia adelante para hallar el total. Por ejemplo:

$$19 + 5 = \boxed{24}$$

20
19 ○○○○ 24

Por lo pronto, tal vez a su niño le guste contar en decenas para Ud. También puede divertirse al usar objetos del hogar para formar grupos de diez más otras unidades y luego decirle a Ud. el número total.

Atentamente,
El maestro de su niño