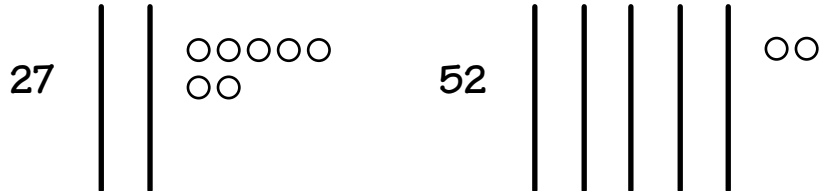




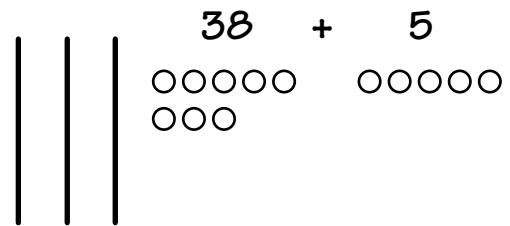
## Estimada familia:

Para ayudar a los niños a “ver” las decenas y las unidades en los números de 2 dígitos, el programa *Math Expressions* usa dibujos especiales de palitos de decenas para mostrar las decenas, y círculos para mostrar las unidades. Estas imágenes ayudan a los niños a aprender el valor posicional. Abajo se muestran los números 27 y 52 con palitos de decenas y círculos:

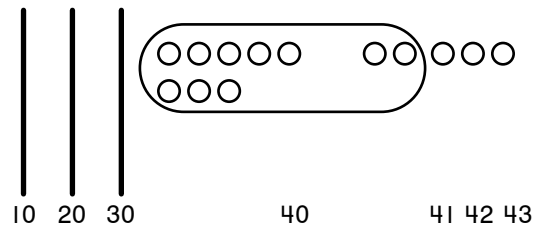


Los palitos de decenas y los círculos pronto aparecerán en las páginas de tarea donde se pedirá a los niños que escriban el número. Más adelante, los palitos de decenas y los círculos se usarán para ayudar a los niños a resolver problemas de suma que requieren reagrupar (que a veces se llama “llevar”). Cuando hay suficientes círculos para formar una nueva decena, se encierran éstos en un círculo y se suman como si fueran un palito de decena. El siguiente problema muestra  $38 + 5$ :

**Paso 1:** Mostrar los dos números con palitos de decenas y círculos.



**Paso 2:** Agrupar las unidades para formar una nueva decena. Contar en decenas y unidades.



Por lo pronto su niño está apenas empezando a mostrar los números entre diez y veinte con palitos de decenas y círculos. Tal vez él quiera dibujar algunos para Ud. Pronto su niño podrá dibujar palitos de decenas y círculos para cualquier número de 2 dígitos.

Atentamente,  
El maestro de su niño