



Estimada familia:

Su niño ha aprendido a sumar y a hallar el total contando hacia adelante. Ahora su niño o niña usará el método de **contar compañeros hacia adelante** para sumas ( $5 + \square = 9$ ) y restas ( $9 - 5 = \square$ ) con un "número misterioso".

### Contar hacia adelante con compañeros

#### Suma con un compañero desconocido

##### Contar compañeros hacia adelante

Para poder hallar el compañero desconocido, los niños cuentan hacia adelante desde el número que conocen hasta el total. La respuesta será la cantidad de números que hayan contado hacia adelante.

$$5 + \square = 9$$

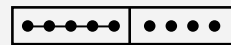
Ya tengo 5.  $\begin{matrix} \bullet \bullet \bullet \bullet \\ 6 \ 7 \ 8 \ 9 \end{matrix}$  Paro cuando escucho el 9.

Para llegar a 9 cuento 4 más, entonces 4 es el compañero desconocido. Así,  $5 + \boxed{4} = 9$

#### Resta

**Quitar** Para restar, el primer método que usan los niños es el de quitar, pero hay que dibujar los 9 puntos.

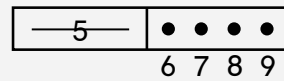
$$9 - 5 = \square$$



Dibujó 9 puntos. Tacho 5.

##### Contar compañeros hacia adelante

Contar hacia adelante del 5 al 9 es más rápido y más fácil. Sólo se marcan los puntos que indiquen la diferencia.



Ya quité 5. Paro cuando escucho 9. 4 más para llegar a 9. Entonces,  $9 - 5 = \boxed{4}$

**Contar con los dedos** Algunos niños pueden preferir contar hacia adelante con los dedos desde el compañero hasta el total.



Gracias por ayudar a su niño a aprender matemáticas.

Atentamente,  
El maestro de su niño