

# Formemos una decena y démosle sentido a las ecuaciones

Sumemos números de 1 dígito y de 2 dígitos, y demos sentido a ecuaciones.

### Conversación numérica: Sumemos hasta 20

Encuentra mentalmente el valor de cada expresión.

- $8 + 2$

- $8 + 5$

- $9 + 8$

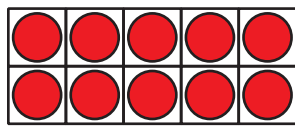
- $7 + 6$

## Actividad 1

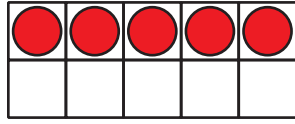
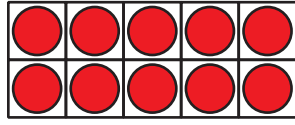
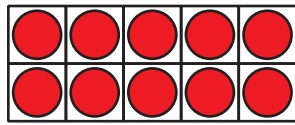
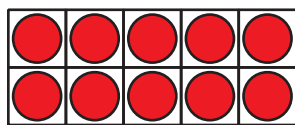
### ¿Cuántos faltan para la próxima decena?

En cada caso, encuentra el número que hace que la ecuación sea verdadera.

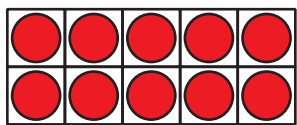
1.



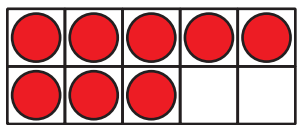
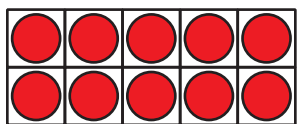
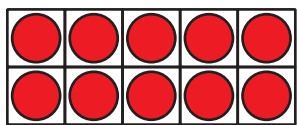
$$45 + \boxed{\phantom{00}} = 50$$



2.



$$38 + \boxed{\phantom{00}} = 40$$



3.  $63 + \boxed{\phantom{00}} = 70$

4.  $24 + \boxed{\phantom{00}} = 30$

5.  $42 + \boxed{\phantom{00}} = 50$

6.  $57 + \boxed{\phantom{00}} = 60$

7.  $71 + \boxed{\phantom{00}} = 80$

8.  $89 + \boxed{\phantom{00}} = 90$

9. ¿Qué observaste sobre el número desconocido en cada ecuación?

---

---

## Actividad 2

### Elena y Andre suman

Elena y Andre encontraron el valor de  $34 + 9$ .

1. Elena empezó con  $34 + 6 = 40$ .

¿Qué necesita hacer Elena ahora?

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

2. Andre empezó con  $9 + 1 = 10$ .

¿Qué necesita hacer Andre ahora?

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

3. Encuentra el valor de  $6 + 68$ .

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.