



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.

- $8 + 2$

- $8 + 5$

- $9 + 8$

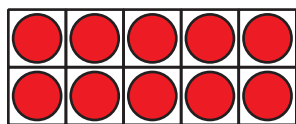
- $7 + 6$

Actividad 1

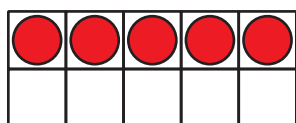
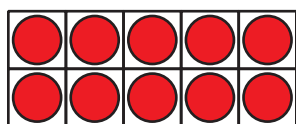
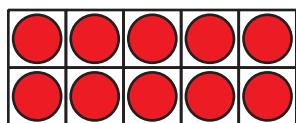
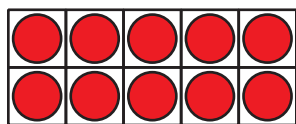
¿Cuántos faltan para la próxima decena?

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

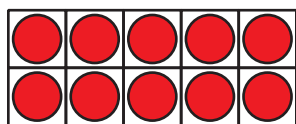
1.



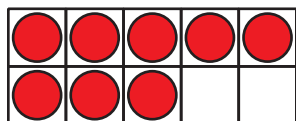
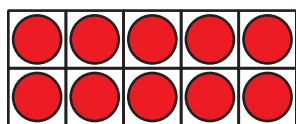
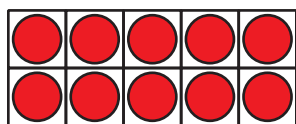
$$45 + \boxed{} = 50$$



2.



$$38 + \square = 40$$



$$3. \ 63 + \square = 70$$

$$4. \ 24 + \square = 30$$

$$5. \ 42 + \square = 50$$

6. $57 + \square = 60$

7. $71 + \square = 80$

8. $89 + \square = 90$

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.

