

Problemas-historia y ecuaciones

Representemos y resolvamos diferentes problemas-historia.

Actividad 1

Lotería

1. Se han dicho 10 nombres de las tarjetas de imágenes. 7 de las imágenes están en el cartón de Mai. ¿Cuántas imágenes *no* están en el cartón de Mai?

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

Ecuación: _____

Ecuación: _____



2. Lin tiene 10 frijoles para jugar.

2 de sus frijoles caen al piso.

¿Cuántos frijoles tiene ahora Lin para jugar?

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

Ecuación: _____

Ecuación: _____

3. Noah tiene 4 imágenes cubiertas en su cartón.

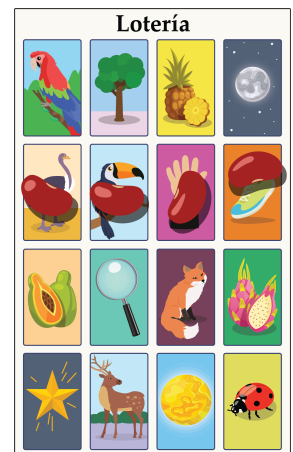
Su hermano tiene 10 imágenes cubiertas.

¿Cuántas imágenes menos que su hermano tiene cubiertas Noah?

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

Ecuación: _____

Ecuación: _____



Actividad 2

¿Cuál es tu pregunta?

1. Clare cubre 3 imágenes en su cartón.
Ella cubre algunas más.
Ahora tiene 9 imágenes cubiertas.

¿Qué pregunta puedes hacer sobre la historia?

Resuelve tu problema-historia.
Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

2. Diego tiene 2 frijoles en su cartón.
Noah tiene 9 frijoles en su cartón.

¿Qué pregunta puedes hacer sobre la historia?

Resuelve tu problema-historia.
Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.