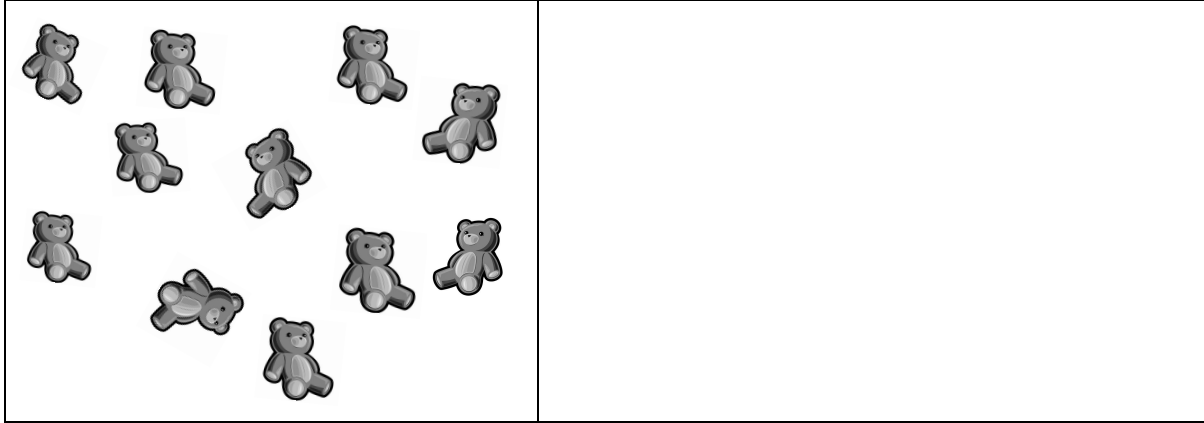


Nombre \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_

1. a. ¿El siguiente dibujo muestra un número par o impar de ositos? Explica tu razonamiento mediante imágenes, números, o palabras en el cuadro de la derecha.



- a. Explica cómo sabes si un número es impar.

---



---



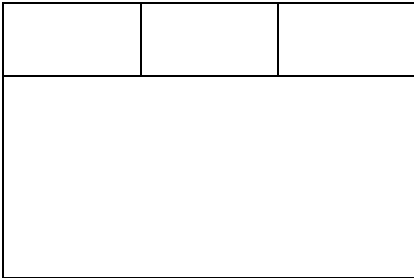
---



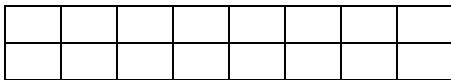
---

2. a. Completa la matriz.


- b. Usando todo el rectángulo, dibuja 3 filas de 3 cuadrados. La primera fila ya está resuelta. Después, escribe una ecuación de suma repetida que describa tu matriz.



- c. Eduardo dibujó el siguiente rectángulo usando 16 cuadrados. Dibuja un rectángulo diferente usando 16 cuadrados.



3. Completa cada enunciado. Explica tu razonamiento mediante imágenes, números o palabras.

<p>a. 5 grupos de 3 forman _____.</p>	<p>b. _____ grupos de 3 forman 9.</p>
---------------------------------------	---------------------------------------

a. Alan dice que 12 es un número impar.

¿Estás de acuerdo con él? Explica tu razonamiento mediante imágenes, números o palabras.

b. Dibuja una matriz usando 10 cuadrados en 2 filas. Las filas ya están dibujadas.


Gabriel tiene 20 lápices. Él les dio todos sus lápices a sus dos amigos. Cada amigo recibió la misma cantidad de lápices. ¿Cuántos lápices recibió cada amigo? Explica tu razonamiento mediante imágenes, números o palabras.