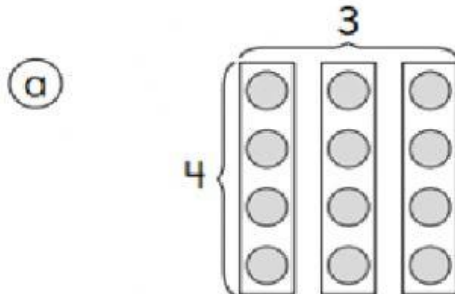


EVALUACIÓN SUMATIVA: MULTIPLICACIONES Y DIVISIONES

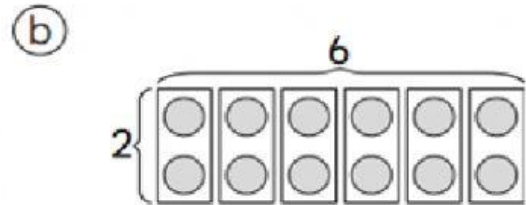
NAME:FECHA DE ENTREGA: **23 de junio** Total: 36 pts

1. Observa la representación y escribe la multiplicación (Total 8 pts)



$$\boxed{} \cdot \boxed{} = \boxed{}$$

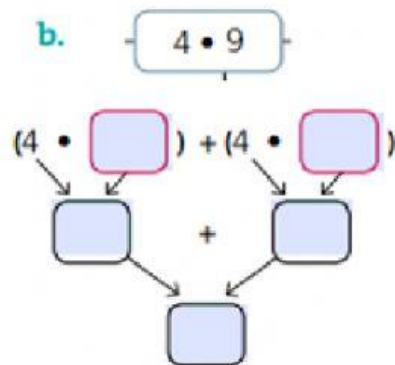
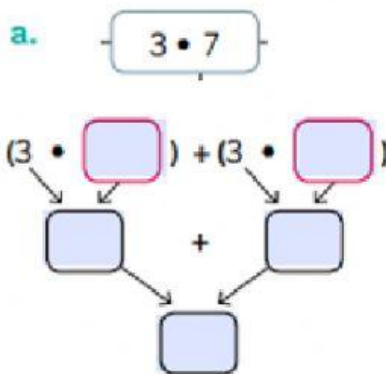
1 pt 1 pt 2 pts



$$\boxed{} \cdot \boxed{} = \boxed{}$$

1 pt 1 pt 2 pts

2. Resuelve, aplicando la propiedad distributiva (1 pt cada una. Total 10 pts)



3. Resuelve (Total 8 pts)

Juana tiene 40 libros de literatura infantil. Si los guarda en 8 cajas. ¿Cuántos libros caben en cada caja?

$$\boxed{} : \boxed{} = \boxed{}$$

1 pt 1 pt 2 pts

María trabaja en una tienda de juguetes, tiene que agrupar de a 6 peluches para guardar en bolsas. Si debe guardar 24 peluches ¿Cuántas bolsas necesitará?

$$\boxed{} : \boxed{} = \boxed{}$$

1 pt 1 pt 2 pts

4. Resuelve los siguientes problemas, no olvides presentar la estrategia para resolver. (5 pts c/u. Total 10 pts)

Puntaje: 3 pts estrategia de resolución (desarrollo) 2 pts por la solución con respuesta completa

- a) Para preparar un kuchen, Andrea necesita 7 cucharadas de azúcar. ¿Cuántas cucharadas necesita para preparar 6 kuchen?

Respuesta:

- b) Ana hornea 36 galletas de chocolates y debe repartirlas en 6 paneras. ¿Cuántas galletas hay en cada panera?

Respuesta:

¡REVISAR MUY BIEN TUS RESPUESTAS!