

GUÍA DE TRABAJO MATEMÁTICA: DIVISIONES

NAME:FECHA DE ENTREGA: 16 DE JUNIO Total: 22 pts

1. Dibuja y resuelve (1 pt cada una. Total 15 pts)

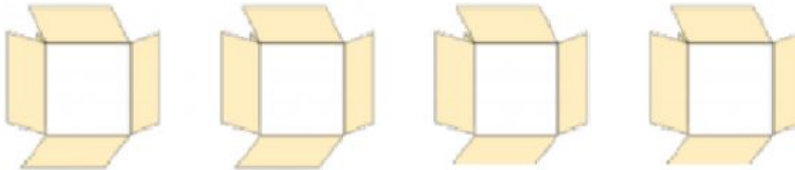


a. 15 ● repartidas en 5 partes iguales.



$$\square : \square = \square$$

b. 12 ● repartidas en 4 partes iguales.



$$\square : \square = \square$$

2. Lee atentamente y resuelve: (1 pt cada una. Total 6 pts)

a. Iván tiene 45 bolitas. Si las guarda en bolsas en las que caben 9 bolitas, ¿cuántas bolsas necesita?

$$\square : \square = \square$$

b. Leonardo agrupa de a 5 manzanas para guardar en bolsas. Si debe guardar 40 manzanas, ¿cuántas bolsas necesitará?

$$\square : \square = \square$$

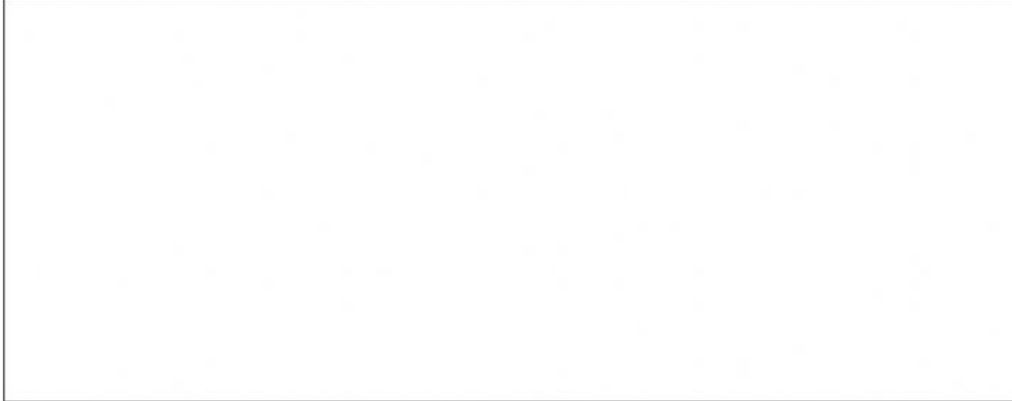
3. Resuelve los siguientes problemas, no olvides presentar la estrategia para resolver. (5 pts)

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

Resuelve en tu cuaderno y sube la foto a classroom.

a) María José tiene 30 cuadernos que debe ordenar en 5 paquete con igual número de cuadernos.

¿Cuántos cuadernos debe poner en cada paquete?



Respuesta: