

FICHA DE APRENDIZAJE N° 02	ÁREA:	MATEMÁTICA	GRADO Y SECCIÓN:	3° A - B - C	COMPETENCIA:	RESUELVE PROBLEMAS DE CANTIDAD.
----------------------------	-------	------------	------------------	-----------------	--------------	---------------------------------

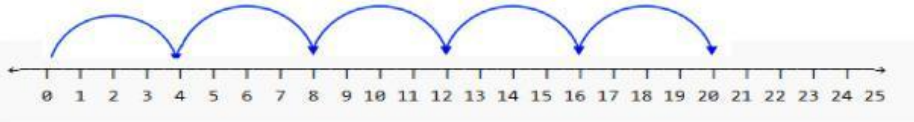
MISS SANDRA DAMIAN APRENDEMOS JUNTOS

Elabora tus representaciones y estrategias para solucionar los problemas.

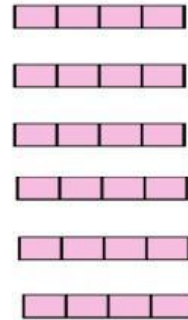
Problema 1.

María prepara bolsas de manzanas para la lonchera saludable. Si ella coloca 4 manzanas en cada bolsa, ¿cuántas manzanas necesitará para preparar 5 bolsas iguales?

Resuelve el problema usando la recta



Grafica el problema usando regletas.



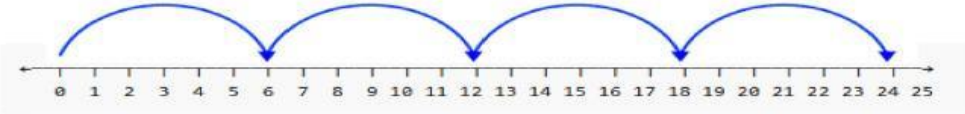
Usa la multiplicación para resolver.

x=

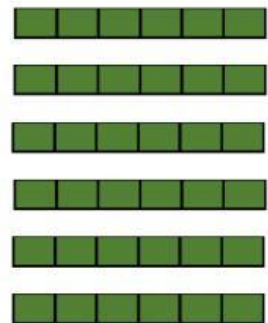
Problema 2.

Ana prepara bolsas de naranjas para hacer jugos saludables. Si coloca 6 naranjas en cada bolsa, ¿cuántas naranjas necesitará para preparar 4 bolsas iguales?

Resuelve el problema usando la recta



Grafica el problema usando regletas.



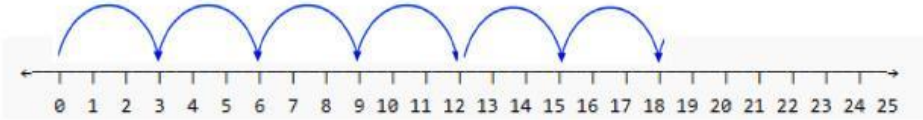
Usa la multiplicación para resolver.

x=

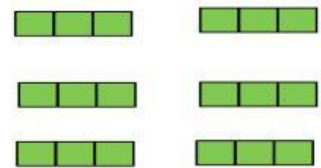
Problema 3.

Pedro organiza paquetes de zanahorias para vender en el mercado. Si él coloca 3 zanahorias en cada paquete, ¿cuántas zanahorias necesitará para preparar 6 paquetes iguales?

Resuelve el problema usando la recta



Grafica el problema usando regletas.



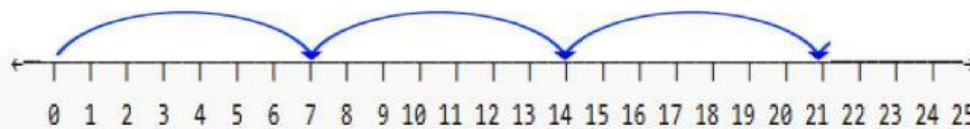
Usa la multiplicación para resolver.

x =

Problema 4.

En una frutería se preparan canastas de peras. Si cada canasta contiene 7 peras, ¿cuántas peras habrá en 3 canastas iguales?

Resuelve el problema usando la recta



Grafica el problema usando regletas.



Usa la multiplicación para resolver.

x =