



Título: Cálculo matemático I° Medio

Habilidad: Resolver y aplicar conocimientos matemáticos

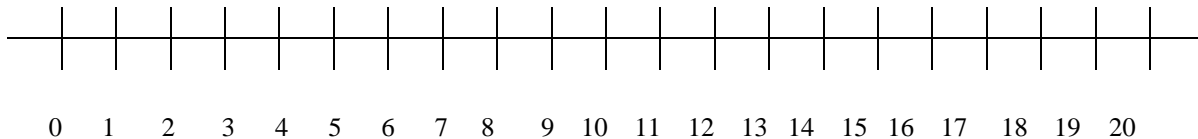
Actividad: Observe con mucha atención los siguientes ejercicios, para resolver de manera correcta los que se le presentarán a continuación, recuerde que en matemáticas los resultados son exactos. Ánimos!

1. Complete la siguiente Tabla

Adición	Número de veces	Multiplicación	Producto
$7+7+7+7+7+7$			
	9 veces en 3		
		6×7	
$8+8+8+8+8+8+8$			
		7×7	
$9+9+9+9+9+9+9$			

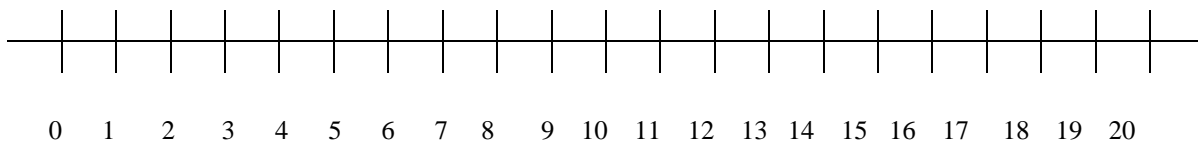
2. Representa en la recta numérica y luego escribe como multiplicación

Comienza en cero y avanza de 3 en 3, 5 veces



_____ x _____

Comienza en cero y avanza de 4 en 4, 6 veces



_____ x _____



3. Completa las siguientes tablas. Puedes ayudarte de la suma iterada si es necesario

TABLA DEL 9

x 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

TABLA DEL 7

x6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

4. Lee atentamente dos veces el párrafo y luego Resuelve.

1. La señora Patricia ha vendido en su puesto de feria 30 cajas de Tomates para una familia numerosa por el resguardo de quedarse todos (as) en casa, con 10 tomates en cada una de ellas ¿Cuántos tomates ha vendido la señora Patricia en total?

Ingrese Datos:

Escriba Operación:

Explique respuesta explyada para la solución:



2. Macarena quiere repartir 25 kilos de papas, en partes iguales, en 10 cajones ¿Cuántos kilos debe ingresar en cada cajón?

Ingrese Datos:

Escriba Operación:

Explique respuesta explyada para la solución:

3 .Don Luis de repartir un saco de zanahorias de 50 kilos en bolsas de 7 kilos ¿cuántas bolsas de zanahorias tendrá? ¿ y si reparte en bolsas de 5 kilos

Ingrese Datos:

Escriba Operación:

Explique respuesta explyada para la solución: