



# Plan de trabajo **etapa 9**

## 2° Básico Matemática.

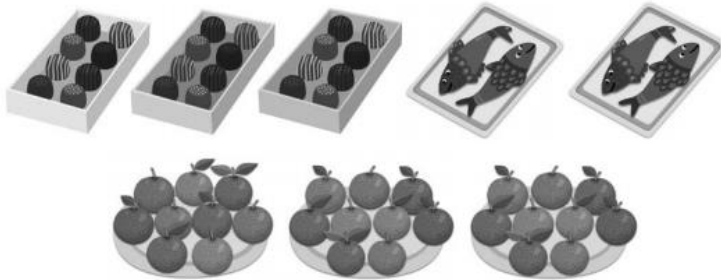
<b>Martes 8 septiembre</b>	<b>POWER POINT</b>	<b>GUÍA</b>
<p><b>Clases online</b></p> <p><b><i>Se ruega puntualidad.</i></b></p> <p><b>Objetivo:</b> Conocer el concepto de multiplicación</p> <p><b>Materiales para la clase:</b> cuaderno, lápiz grafito, goma.</p>	<p>Copiar en el cuaderno la primera parte del power point (adjunta más abajo)</p>	<p>Resuelve la guía n°1</p>
<b>Martes 22 septiembre</b>	<b>POWER POINT</b>	<b>GUÍA</b>
<p><b>Clases online</b></p> <p><b><i>Se ruega puntualidad.</i></b></p> <p><b>Objetivo:</b> Resolver problemas de multiplicación</p> <p><b>Materiales para la clase:</b> cuaderno, lápiz grafito, goma.</p>	<p>Copiar en el cuaderno la segunda parte del power point (adjunta más abajo)</p>	<p>Resuelve la guía n°2</p>



## MARTES 8 SEPTIEMBRE: GUÍA 1

### 1. Resuelve los siguientes ejercicios

**1** Completa como el ejemplo.



a)  cajas.  chocolates en cada caja.  chocolates.

b)  platos.  naranjas en cada plato.  naranjas.

c)  bandejas.  pescados en cada bandeja.  pescados.

**2** ¿Cuántos niños hay?



bicicletas.  niños en cada bicicleta.  niños.



## **MARTES 22 SEPTIEMBRE: GUÍA 2**

### **1. Resuelve los siguientes ejercicios**

**1** Completa como el ejemplo. Comprueba cada uno con una suma.



Cantidad de personas  
en columpios

$$\square \cdot \square = \square$$

$$\square + \square + \square = \square$$

Cantidad de personas  
de picnic

$$\square \cdot \square = \square$$

$$\square + \square + \square + \square = \square$$

Cantidad de personas  
en bicicleta

$$\square \cdot \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

Cantidad de manzanas  
en el árbol

$$\square \cdot \square = \square$$

$$\square + \square + \square + \square = \square$$



## **2. Resuelve los siguientes problemas.**

**a) Matías tiene 3 bolsas con 2 chocolates en cada una ¿Cuántos chocolates tiene en total?**

Dibuja la multiplicación

Escribe la multiplicación

Respuesta completa

**b) Trinidad llevó 5 cajas con 4 bombitas de agua en cada una ¿Cuántas bombitas llevó en total?**

Dibuja la multiplicación

Escribe la multiplicación

Respuesta completa



Prof. Gabriela Urbina Labra  
Colegio Abraham Lincoln M. College