



**INSTRUCCIONES PARA EL  
DESARROLLO DE LA GUIA.**

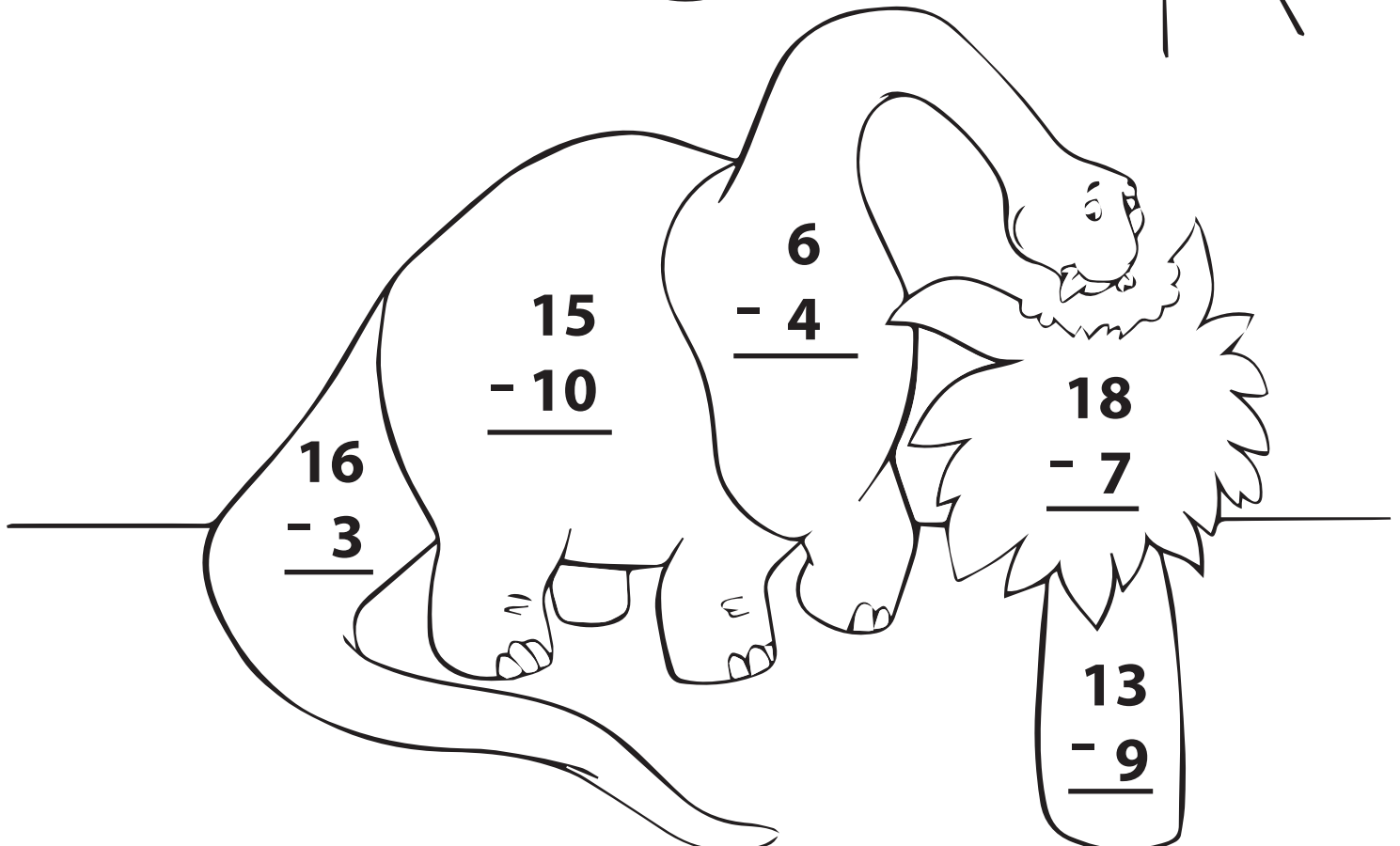
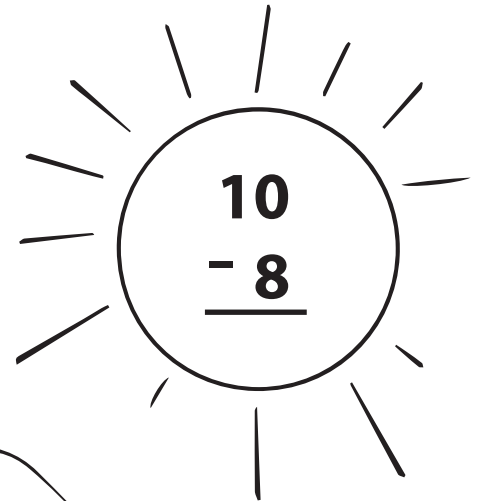
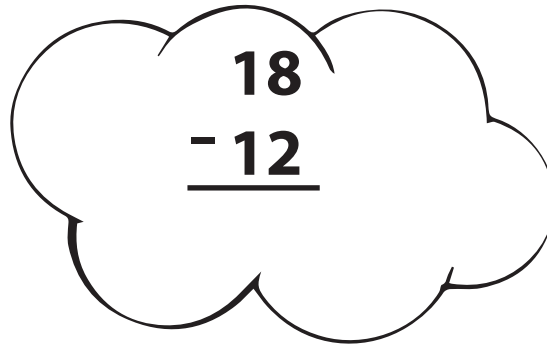
- 1.- *Para saber como resolver tu guía, revisa el canal de YouTube del colegio, en la sección listas de reproducción y busca tu curso.*
- 2.- Lee atentamente las instrucciones de la guía.
- 3.- Anota en tu cuaderno de Matemáticas el nombre de la guía, el número del objetivo de aprendizaje (OA) y las respuestas que consideres correctas.

<b>Asignatura</b>	Matemáticas SEP	<b>Nivel</b>	1° Básico
<b>Objetivo</b>	Identificar y comprender la importancia de la adición y sustracción para obtener una cantidad total.	<b>OA N°</b>	06
		<b>Correo en caso de dudas</b>	sep.matematicas.cefa@gmail.com
<b>Objetivo de la guía</b>	Comprender el significado de la adición y la sustracción.	<b>Indicadores de Evaluaciones</b>	Componer y descomponer números del 0 a 20 de manera aditiva.

<b>N° de Guía:</b> 12	<b>Fecha:</b> 08 al 12 de junio 2020	<b>Nombre de la guía:</b> CONSIGNA 6
-----------------------	--------------------------------------	--------------------------------------

**1** Resuelva la sustracción y encuentra el color para pintar la figura

- 6 - Azul
- 2 - Amarillo
- 4 - Café
- 11 - Verde
- 5 - Naranja
- 13 - Rojo





**2** Pinta el número según se indica, para que sume 10 (Reforzamiento de 10 con adiciones por medio de sustracciones).

**Azul**

$$8 + \square = 10$$

**Verde**

$$6 + \square = 10$$

**Amarillo**

$$9 + \square = 10$$

**Morado**

$$7 + \square = 10$$

**Naranja**

$$4 + \square = 10$$

**Rojo**

$$3 + \square = 10$$

**Rosado**

$$0 + \square = 10$$

**Celeste**

$$1 + \square = 10$$

**Café**

$$5 + \square = 10$$

**Negro**

$$10 + \square = 10$$

**Gris**

$$2 + \square = 10$$

