



CLASE DE MATEMÁTICAS 2° BÁSICOS
Semana del 10 al 14 de Agosto

Objetivo: Preparando mi evaluación.

Instrucciones:

Estimados alumnos, esta semana utilizaremos el Libro del Estudiante Unidad 2 “Números y operaciones hasta 50” para desarrollar la actividad “Preparando mi evaluación” páginas 57, 58, 59 y 60.

Si tienes alguna duda de los contenidos trabajados, puedes escribir un correo electrónico a la profesora peperez@secst.cl

Envía fotos de esta actividad a la profesora para revisión.



Preparando mi evaluación

Actividad 1:

En cada caso escribe la cantidad de dinero que hay.

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |

Actividad 2:

Ordena los números anteriores de menor a mayor.

— —

Actividad 3:

Escribe en palabras los siguientes números.

• 45: _____

• 27: _____

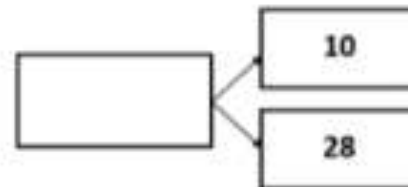
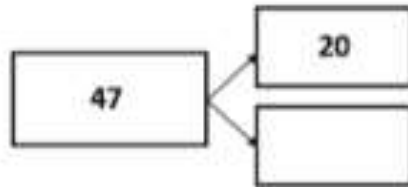
• 39: _____

• 40: _____



Actividad 4:

Escribe el número que complete correctamente el todo o la parte de los siguientes esquemas.



Actividad 5:

Lee y analiza los siguientes problemas.

- En un autobús hay 16 mujeres y 11 hombres. ¿Cuántos pasajeros hay en total en el bus? Escribe el cálculo que permite resolver el problema.



- María tiene en total 48 dulces repartidos en dos bolsas. En una de las bolsas hay 20 dulces, ¿cuántos dulces hay en la otra bolsa? Escribe el cálculo que permite resolver el problema.



Actividad 6:

Resuelve las siguientes adiciones y sustracciones.

$27 + 2 =$ _____ $44 + 15 =$ _____ $26 + 31 =$ _____

$35 - 14 =$ _____ $36 - 3 =$ _____ $47 - 24 =$ _____

$14 + 21 =$ _____ $47 - 2 =$ _____ $10 + 11 =$ _____



Actividad 7:

Resuelve los siguientes problemas.

- Si Elena tiene 32 años, ¿Qué edad tendrá en 11 años más?

Realiza tu cálculo aquí

Respuesta: _____

- En el 2° A hay 42 estudiantes si 22 son niños y las demás niñas ¿Cuántas niñas hay en el curso?

Realiza tu cálculo aquí

Respuesta: _____



Actividad 8:

Escribe sobre la línea una "V" si la frase es verdadera o una "F" si es falsa.

Si al número 57 le agrego una decena se obtiene el número 67. _____

Si a 56 le quito 3 unidades resulta el número 59. _____

En el número 25 el número de la decena es 5. _____

En el número 68 el valor posicional del dígito subrayado es 60. _____

Actividad 9:

Analiza la siguiente situación.



Aquí hay 35 manzanas



Para tener 35 manzanas debo quitar 3 de la canasta

• ¿La niña está en lo correcto? Marca con una x.

SI

NO

• En caso de que no esté en lo correcto, anota cuántas quitarías tú: