

Curso:	2° básico
Asignatura:	Matemática
Docente:	Liliana González Rodríguez
Semana:	6
Objetivo de la clase:	Calcular restas de números múltiplos de 10.

**Para esta clase debes tener a mano el material que elaboraste la clase pasada de los cubos multibase.**

Lee el problema 1 de la página 17 de tu texto de estudio de Matemática.

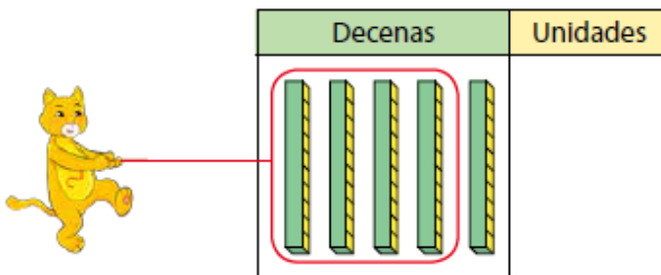
Posteriormente en la letra a) escribe la expresión matemática que resolvería la situación.

La respuesta es:  **$50 - 40 =$**

En la letra b), piensa cómo resolverlo utilizando una estrategia que facilite el proceso y no una que tome mucho tiempo como contar de uno en uno.



### CÓMO ENCONTRAR EL RESULTADO



El gato utilizó sus cubos multibase para resolver el problema. En el recuadro de las decenas puso 5 barras debido a que eran 50 niños en el bus. Como bajaron 40 niños, el gato encerró y sacó 4 barras (decenas).

Luego de sacar las 4 decenas ¿cuántas decenas quedaron en el recuadro?

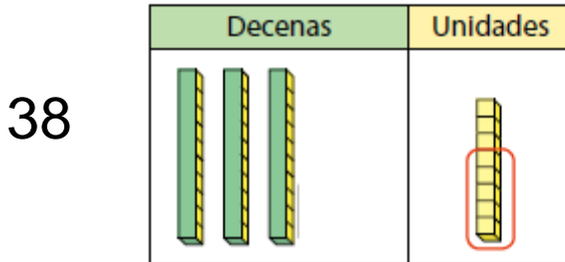
**La respuesta es 1 decena, es decir, 10 unidades. En el bus quedaron 10 niños.**

$$50 - 40 = 10$$

Utilizando el método del gato y tus cubos multibase, resuelve los ejercicios del final de la página 17.

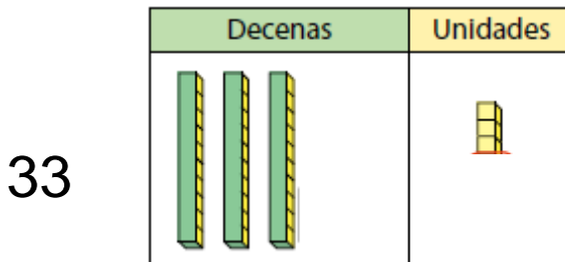
Ahora resuelve el ejercicio número 2 de la página 18

En la letra a) la expresión sería  $38 - 5 =$



Encerramos las 5 unidades que hay que restar

Ahora que restamos esas cinco unidades ¿cuánto queda?



**Respuesta:**

$$38 - 5 = 33$$

Hay 33 lápices verdes

Por último resuelve el ejercicio número 3 de la página 18.

En el recuadro azul escribe la expresión para resolverlo.

La expresión sería  $24 - 4 =$

Recuerda usar tus cubos multibase y representar la expresión del ejercicio.