

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.

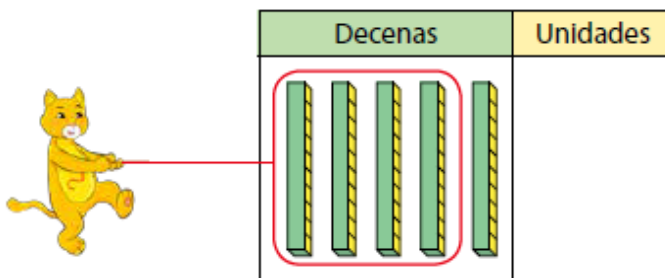
Posteriormente en la letra a) escribe la expresión matemática que resolvería la situación.

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?

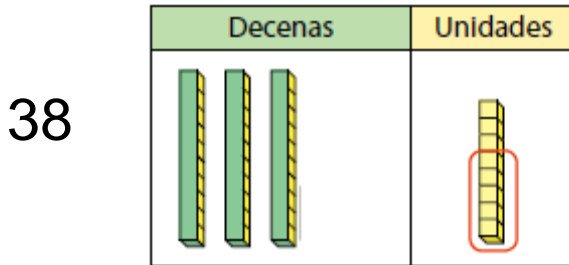
La respuesta es 1 decena, es decir, 10 unidades. En el bus quedaron 10 niños.

$$50 - 40 = 10$$

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

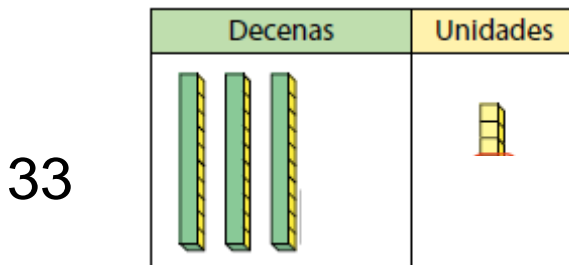
Ahora resuelve el ejercicio número 2 de la página 18

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.