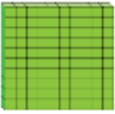

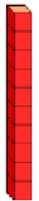







TAREA DE MATEMÁTICA TERCEROS AÑOS
SEMANA 22 y 23
DEL 21 DE AGOSTO AL 4 DE SEPTIEMBRE

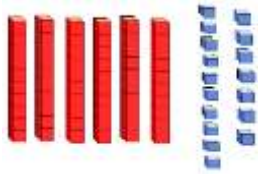
Nombre:	
Curso:	Fecha:
BASADO EN OA 6: Demostrar que comprenden la representación de números del 0 al 1000	

1. Representa utilizando material concreto los siguientes números, para ello reemplazarás las placas, las barras y los cubitos que usábamos en el colegio de la siguiente forma:

<p>1 placa</p> 	<p>Será representada por un cuadrado de papel lustre pequeño o cualquier papel de ese mismo tamaño.</p> 
<p>1 barra</p> 	<p>Será representada por un palo de helado o palos de fósforo.</p> 
<p>1 cubito</p> 	<p>Será representado por un grano de poroto, lenteja, garbanzo, semilla, etc.</p> 

No olvides utilizar el material concreto que tienes en tu hogar para comenzar a representar cada número, luego realiza el dibujo considerando placas, barras y cubitos, puedes guiarte por el ejemplo.


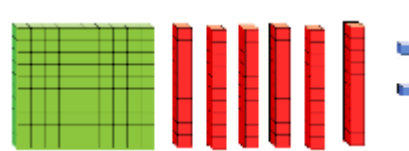
1. Representa de manera pictórica, dibujando cubos, barras o placas, de **dos formas distintas** los siguientes números:

Representación simbólica	Representación Pictórica 1	Representación Pictórica 2
77		

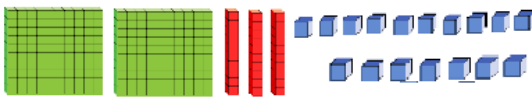
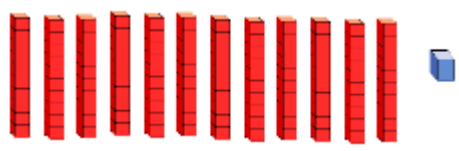


87	Respuesta libre que represente el número	Respuesta libre que represente el número diferente a la anterior
94	Respuesta libre que represente el número	Respuesta libre que represente el número diferente a la anterior
136	Respuesta libre que represente el número	Respuesta libre que represente el número diferente a la anterior
354	Respuesta libre que represente el número	Respuesta libre que represente el número diferente a la anterior
470	Respuesta libre que represente el número	Respuesta libre que represente el número diferente a la anterior

2. Copia el número de la pregunta y la letra de la alternativa correcta en tu cuaderno. Utiliza material concreto si es necesario para apoyarte.

<p>1. ¿Cuántas Unidades son 3 Decenas?</p> <p>a. 3 b. 30 c. 300 d. Ninguna de las anteriores</p>	<p>2. ¿Cuántas Decenas corresponden a 1 Centena?</p> <p>a. 1 b. 10 c. 100 d. 1000</p>
<p>3. ¿Cuántas Decenas corresponden a 4 Centenas?</p> <p>a. 4 b. 40 c. 400 d. 4000</p>	<p>4. ¿Cuántas unidades corresponde a 2 Centenas?</p> <p>a. 2 b. 20 c. 200 d. 2000</p>
<p>5. ¿Cuál de los siguientes números representa la imagen pictórica?</p>  <p>a. 27 b. 37 c. 25 d. 35</p>	<p>6. ¿Cuál de los siguientes números representa la imagen pictórica?</p>  <p>a. 261 b. 162 c. 900 d. 152</p>



<p>7. ¿Cuál de los siguientes números representa la imagen pictórica?</p>  <p>a. 247 b. 237 c. 327 d. 427</p>	<p>8. ¿Cuál de los siguientes números representa la imagen pictórica?</p>  <p>a. 101 b. 121 c. 130 d. Ninguna de las anteriores.</p>
--	--

Desafío: Ahora te presentamos un pequeño desafío con el que comenzaremos la próxima clase.

- *Completa cada cuadro con el nombre del término adecuado a la sustracción y resuélvelo:*

TÉRMINOS DE LA RESTA

185	→	
$- 40$	→	
	→	