

GUIA DE RETROALIMENTACIÓN N° 20 MATEMÁTICA

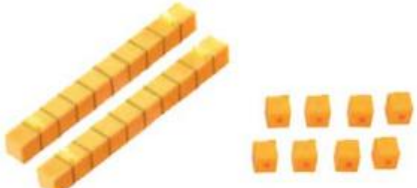
OBJETIVO DE APRENDIZAJE: (OA 11)

Demostrar que comprende la multiplicación resolviendo problemas que involucren las tablas del 2, del 5 y del 10.

“El desarrollo de las guías de autoaprendizaje puedes imprimirlas y archivarlas en una carpeta por asignatura o puedes solo guardarlas digitalmente y responderlas en tu cuaderno (escribiendo sólo las respuestas, debidamente especificadas, N° de guía, fecha y número de respuesta)”

Completa los espacios en blanco según corresponda.

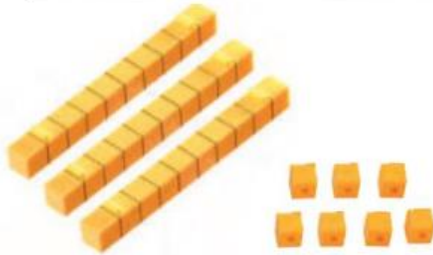
1.-



Decenas	Unidades
2	8

28 = decenas y unidades

2.-

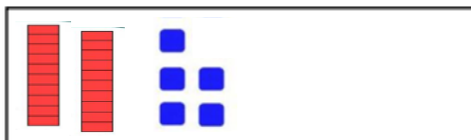


Decenas	Unidades
3	7

37 = decenas y unidades

3.- Lee y responde.

*María tiene en sus manos 2 decenas de palos de helados y le regalan 5 unidades más ¿Cuántos palos de helados reunió?



R: Reunió 25 palos de helados

4.- *Pedro y Juan tenían 20 unidades de láminas cada uno y su amigo René le regala a cada uno 5 unidades más. ¿Cuántas láminas reunieron cada uno de ellos?

Pedro: 20 unidades + 5 unidades = **25**

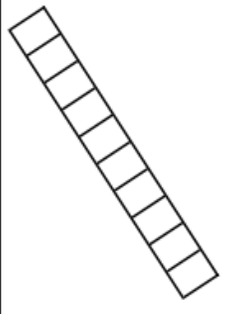
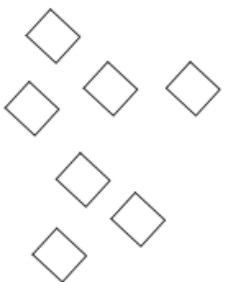
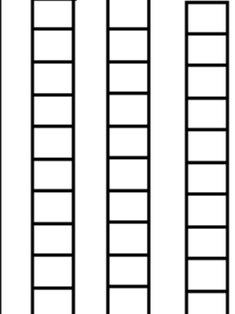
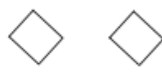
R: Cada uno de ellos reunió 25 láminas.

Juan: 20 unidades + 5 unidades = **25**

5.- Encuentra el número que falta en cada caso.

20 y 6 suman	26
20 + 8 =	28
9 y 30 suman	39
20 y 3 suman	23
7 y 30 suman	37
4 + 30 =	34

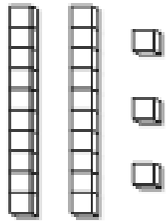
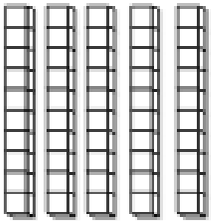
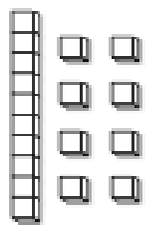
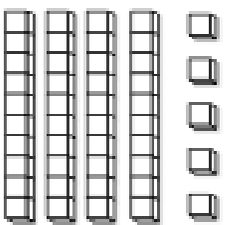
6.- Observa las imágenes y completa.

			
Decenas	Unidades	Decenas	Unidades
1	7	3	2

7.- Lee el numeral y completa los cuadros.

NUMERAL	C	D	U
Setenta y ocho		7	8
Cuarenta y dos		4	2
Setenta y cuatro		7	4
Ciento doce	1	1	2

8.- Observa barras y cubos y escribe el numeral que corresponde.

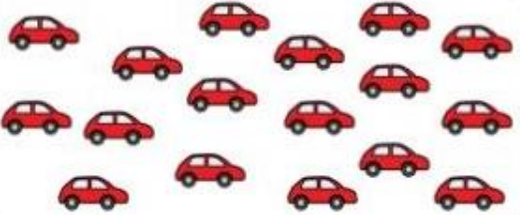
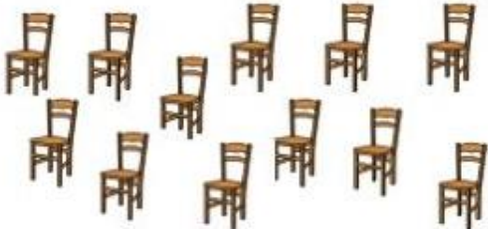
	<input type="text" value="23"/>		<input type="text" value="50"/>
	<input type="text" value="18"/>		<input type="text" value="45"/>

9.- Observa el numeral y colorea según indique el valor de cada número

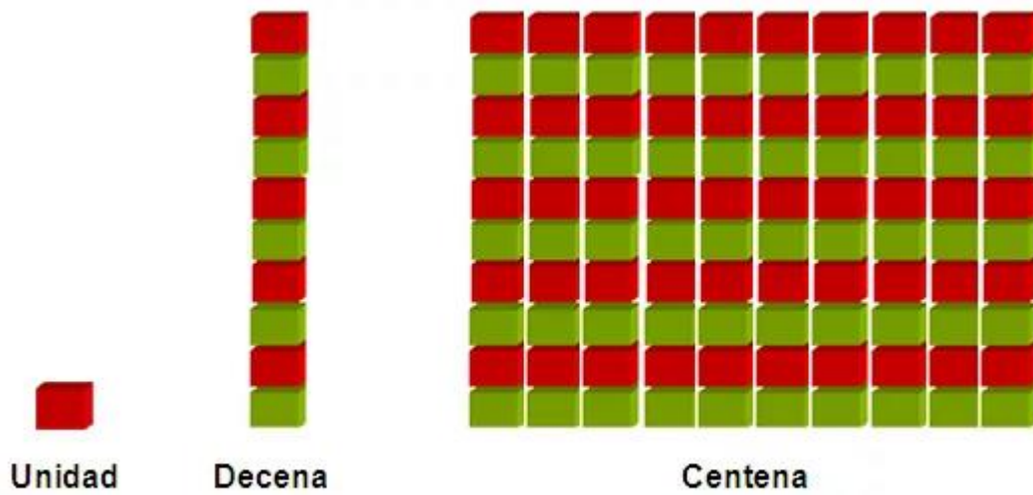


C									
D									
U									

10.- Rodéa una decena y escribe ¿Cuántos hay?

	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px dashed black; padding: 5px;">1</td> <td style="border: 1px dashed black; padding: 5px;">7</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>Decenas</i></td> <td style="padding: 5px;"><i>Unidades</i></td> </tr> </table>	1	7	<i>Decenas</i>	<i>Unidades</i>
1	7				
<i>Decenas</i>	<i>Unidades</i>				
	<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px dashed black; padding: 5px;">1</td> <td style="border: 1px dashed black; padding: 5px;">2</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>Decenas</i></td> <td style="padding: 5px;"><i>Unidades</i></td> </tr> </table>	1	2	<i>Decenas</i>	<i>Unidades</i>
1	2				
<i>Decenas</i>	<i>Unidades</i>				

SINTESIS



	CENTENAS		DECENAS		UNIDADES
100	cien	10	diez	1	uno
200	doscientos	20	veinte	2	dos
300	trescientos	30	treinta	3	tres
400	cuatrocientos	40	cuarenta	4	cuatro
500	quinientos	50	cincuenta	5	cinco
600	seiscientos	60	sesenta	6	seis
700	setecientos	70	setenta	7	siete
800	ochocientos	80	ochenta	8	ocho
900	novecientos	90	noventa	9	nueve