

## "Multiplicación y división en $\mathbb{N}$ "



Respuesta sin justificar mediante procedimiento no será tenida en cuenta en la calificación. Escriba sus procedimientos al respaldo o en una hoja anexa y sus respuestas en el espacio indicado. Tiene 45 minutos para contestar esta prueba.

Nombre:			Curso:	Fecha:
1. Conteste las siguientes pregunta	as			
a) ¿Cuántas veces debo suma	r 13 para que me dé 91	1?		
b) ¿Qué número multiplicado				
c) En una caja puedo meter 1			necesito para meter	285 docenas?
d) Johana compró una docen	a de lápices en \$1 800.	¿Cuánto costó	cada lápiz?	
2. Completo los espacios de la tab	la			
		$0 \times 7 = \underline{\qquad}$ $\times \underline{\qquad} = 54$	$7 \times 8 = \underline{}$ $8 \times 6 = \underline{}$	
3. Realizo los siguientes ejercicios:				
a) Armando tenía una alcano monedas. ¿Cuánto dinero		amente moneda	as de \$500. El día o	que abrió la alcancía contó 275
b) Selena tiene 18 docenas de necesita para empacar tod		carlas en cajas	donde sólo caben i	15 manzanas, ¿cuántas cajas se
4. A una bodega llegó el siguiente	pedido:			
17 docenas de corbatas a \$5500 cada corbata 54 pares de medias a \$3550 cada par		15 docenas de bufandas a \$3690 cada bufanda. 35 docenas de chaquetas a \$21500 cada chaqueta.		
Halle:				
a) Total de bufandas				
b) El total de corbatas				
$c)$ Total de chaquetas $\_\_$				
$d)$ Valor total de la compra $\_$				
Si en la venta en bodega d	e cada artículo se gana	a lo siguiente:		
Por cada corbata \$900		Por ca	ada bufanda \$650	
Por cada par de medias \$2	50	Por ca	ada chaqueta \$4500	)
e) ¿Cuál es el valor total de l	a ganancia?			

## 5. Complete la siguientes tablas:

MULTIPLICANDO	MULTIPLICADOR	PRODUCTO
25	33	
13		351
	29	957

DIVIDENDO	DIVISOR	COCIENTE
221	13	
	7	29
414		23