



Respuesta sin justificar mediante procedimiento no será tomada 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 preguntas

- ¿Qué número multiplicado por 8 da 96? _____
- ¿Cuántas veces debo sumar 13 para que me dé 91? _____
- Johana compró una docena de lápices en \$1 800. ¿Cuánto costó cada lápiz? _____
- En una caja puedo meter 15 docenas de galletas. ¿Cuántas cajas necesito para meter 285 docenas? _____

2. Complete los espacios de la tabla

$8 \times 6 = \underline{\quad}$	$9 \times 7 = \underline{\quad}$	$7 \times 8 = \underline{\quad}$
$8 \times \underline{\quad} = 72$	$9 \times \underline{\quad} = 54$	$\underline{\quad} \times 7 = 42$

3. Realizo los siguientes ejercicios:

- Selena tiene 18 docenas de manzanas para empacarlas en cajas donde sólo caben 15 manzanas, ¿cuántas cajas se necesita para empacar todas las manzanas?
- Armando tenía una alcancía donde ahorra solamente monedas de \$500. El día que abrió la alcancía contó 275 monedas. ¿Cuánto dinero tenía ahorrado?

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:

- El total de corbatas _____
- Total de bufandas _____
- Total de chaquetas _____
- Valor total de la compra _____

Si en la venta en bodega de cada artículo se gana lo siguiente:

Por cada corbata \$900
Por cada par de medias \$250

Por cada bufanda \$650
Por cada chaqueta \$4500

- ¿Cuál es el valor total de la ganancia?

5. Complete la siguientes tablas:

MULTIPLICANDO	MULTIPLICADOR	PRODUCTO
25	33	
13		351
	29	957

DIVIDENDO	DIVISOR	COCIENTE
221	13	
	7	29
414		23