



GRADO: 3

DOCENTE
Vanessa
Velásquez

REPÚBLICA DE COLOMBIA
ESCUELA EL OLIVO
APROBADO POR RESOLUCIÓN NO. 207 DEL 28 DE FEBRERO DE 2018
DANE: 347189004192
CIÉNAGA MAGDALENA

ÁREA: MATEMÁTICAS

FECHA: ABRIL 20 DE 2021

TEMA: SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

1. En el cuarto de la casa de Andrea, hay 7 filas de 8 baldosas cada una. Si quiere comprar baldosas nuevas del mismo tamaño, ¿cuántas debe comprar?

DATOS	OPERACIONES	RESPUESTA																					
Filas = Baldosas =	<table border="1"><tr><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>	c	d	u																			R/ Andrea debe comprar _____ baldosas.
c	d	u																					

- a. 56 baldosas
b. 9 baldosas

- c. 54 baldosas
d. 67 baldosas

2. Roberto compra 3 bolsas de 36 caramelos cada una. Pero solo necesita 90 caramelos para llenar sus bolsitas de cumpleaños. ¿Cuántos caramelos le sobrarán?

DATOS	OPERACIONES	RESPUESTA																																										
Bolsas = Caramelos = Necesita =	<table border="1"><tr><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table> <table border="1"><tr><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>	c	d	u																			c	d	u																			R/ A Roberto le sobran _____ caramelos.
c	d	u																																										
c	d	u																																										

- a. 50
b. 130

- c. 18
d. 190



3. Rosa tiene 10 cajas con 24 lapiceros cada una. ¿Cuántos lapiceros tiene Rosa?

DATOS	OPERACIONES	RESPUESTA															
Cajas = lapiceros =	<table border="1"><tr><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table> <hr/>	c	d	u													R/ Rosa tiene _____ lapiceros.
c	d	u															

- a. 24
b. 2400

- c. 240
d. 25

4. En una repisa hay 27 adornos rosa y 41 azul. ¿Cuántos adornos habrá en 8 repisas iguales?

DATOS	OPERACIONES	RESPUESTA																														
Rosas = Azules = Repisas =	<table border="1"><tr><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table> <hr/> <table border="1"><tr><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table> <hr/>	c	d	u													c	d	u													R/ En 8 repisas habrán _____ adornos.
c	d	u																														
c	d	u																														

- a. 524 adornos
b. 444 adornos

- c. 545 adornos
d. 544 adornos

5. Adriana compra 4 manojos de 15 margaritas cada uno y 6 manojos de 23 rosas cada uno para adornar su casa. ¿Cuántas flores ha comprado Adriana en total?



REPÚBLICA DE COLOMBIA

ESCUOLA EL OLIVO

APROBADO POR RESOLUCIÓN NO. 207 DEL 28 DE FEBRERO DE 2018

DANE: 347189004192

CIÉNAGA MAGDALENA

DATOS	OPERACIONES	RESPUESTA																																													
Manojos marg. = Margaritas = Manojos rosas= Rosas=	<table border="1"><tr><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table> <table border="1"><tr><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table> <table border="1"><tr><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table> <hr/> <hr/> <hr/>	c	d	u													c	d	u													c	d	u													<p>R/ Adriana ha comprado _____ flores en total.</p>
c	d	u																																													
c	d	u																																													
c	d	u																																													

a. 198 flores

b. 208 flores

c. 188 flores

d. 178 flores