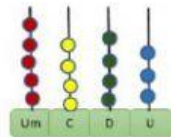


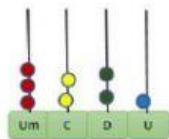


3 Resuelve las sumas, luego un el resultado en los ábacos.

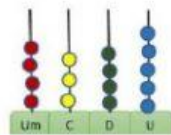
Valor 2 pts



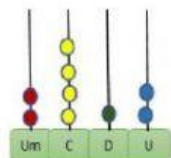
$$\begin{array}{r} 1933 \\ + 2413 \\ \hline \end{array}$$



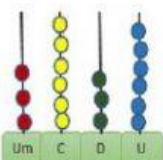
$$\begin{array}{r} 4173 \\ + 1270 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1654 \\ + 1982 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 2653 \\ + 568 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1549 \\ + 863 \\ \hline \end{array}$$

4 Observa la siguiente descomposición, anota el número que se forma.

Valor 2 pts

	<b>5000 + 300 + 40 + 7</b>
	<b>1000 + 900 + 50 + 2</b>
	<b>4000 + 700 + 20 + 6</b>
	<b>8000 + 400 + 10 + 9</b>
	<b>3000 + 4000 + 300 + 30 + 1</b>
	<b>1000 + 500 + 300 + 90 + 8</b>

5 Resuelve los siguientes problemas matemáticos .

Valor 2 pts



DATOS

Miss Emma festejó su cumpleaños **L** en un salón de Cuernavaca, Morelos; envió 175 invitaciones personales, de las cuales llegaron solamente 133 personas, ¿Cuántas personas faltaron?

OPERACIONES

RESULTADO



DATOS

Victor encargo por Mercado Libre un dron, que cuesta \$1, 712. Su abuelita le había dicho que le ayudaba a completar el pago, porque él solamente tiene \$981 ahorrados. ¿Cuánto le tiene que dar su abuelita?

OPERACIONES

RESULTADO



DATOS

En un maratón internacional del año 2018, se inscribieron 15 000 personas, y se tiene anotado que a las dos horas de su salida, solamente habían llegado 763. ¿Cuántas personas faltaban?

OPERACIONES

RESULTADO

Lcda. Maryorie Villigua