



2.- Ubica los números decimales según corresponda y realiza la adición.

$$25,3 + 56,89 = \boxed{}$$

Parte entera			,	Parte decimal	
C	D	U	,	décimo	centésimo

3.- Representa la siguiente resta de números decimales usando estrategia de representación pictórica, coloreando la cuadrícula según corresponda. (Usa diferentes colores para representar minuendo, sustraendo y resta o diferencia) y completa.

→

$0,9 - 0,5 =$

4.- Ubica los números decimales según corresponda y realiza la sustracción-

$$456,5 - 213,8 = \boxed{}$$

Parte entera			,	Parte decimal	
C	D	U	,	décimo	centésimo

5.- Ahora resuelve la adiciones y sustracciones, ordenando los números según corresponda.

$34,56 + 123,5$	$214,7 + 23,98$	$123,56 + 23,8$
$345,5 - 12,78$	$123,4 - 23,98$	$35,9 - 3,6$

6- Ahora te invito a seguir practicando en tu texto escolar. Para ello, irás a las páginas 240, 242, 243, 245, 246 y 247 realizando las actividades que allí aparecen. **¡Tú Puedes!**

CIERRE: Lee atentamente las siguientes preguntas y marca con una X la letra de la alternativa correcta.



1.- El número tres enteros cinco centésimos corresponde a:

- A. 35, 0
- B. 3, 5
- C. 3, 05
- D. 3, 005

2.- De las siguientes adiciones, ¿cuál representa el resultado mayor?

- A. 212, 5 + 7
- B. 215, 1 + 4
- C. 200 + 19, 5
- D. 150, 25 + 68, 75

¡Felicitaciones por el buen trabajo que has hecho! Ahora a descansar ¡Nos vemos!

Recuerda comunicarte conmigo al correo para resolver dudas y reportar tu trabajo.

veronica.alvarez@colegio-mineralelteniente.cl

¡CARIÑOS!