

I.E. SANTA LIBRADA SEDE CENTRAL
TALLER NÚMERO 1, MATEMÁTICAS GRADO QUINTO
PROFESOR: DIEGO ALEJANDRO GALINDO
RESPONDER A: digalindo178gmail.com

1 SUMA DE NÚMEROS DECIMALES:

Para sumar dos o más números decimales se colocan en columna haciendo coincidir las comas; después se suman como si fuesen números naturales y se pone en el resultado la coma bajo la columna de las comas.

Ejemplo:

$$\begin{array}{r} 12,283 \\ 7,09 \\ +315,0008 \\ \hline 334,3738 \end{array}$$

ORGANIZA EN COLUMNA Y RESUELVE LAS SIGUIENTES SUMAS CON CIFRAS DECIMALES:

- $12,342 + 34,05 + 25,75$
- $125,55 + 232,78 + 537,34 + 461,25$
- $1.235,55 + 35.428,37 + 42.635,28$
- $25.842,25 + 38.621,55 + 57.645,28$
- $35,225 + 78,23 + 57,032 + 68,3 + 35,888$
-

2 RESTA DE NÚMEROS DECIMALES:

Para restar números decimales se colocan en columna haciendo coincidir las comas. Si los números no tienen el mismo número de cifras decimales, se completan con ceros las cifras que faltan. Después, se restan como si fuesen números naturales y se pone en el resultado la coma bajo la columna de las comas

Ejemplo:

$$\begin{array}{r} 345,895 \\ - 23,433 \\ \hline 322,462 \end{array}$$

ORGANIZA EN COLUMNA Y RESUELVE LAS SIGUIENTES RESTAS CON CIFRAS DECIMALES:

- $575,58 - 234,35$
- $875,25 - 432,76$
- $1.235,28 - 845,35$
- $12.462,25 - 10.753,24$
- $56.342,58 - 24.864,75$

