

**Materia: Matemáticas 1º ESO**

Tareas 1º **EVALUACIÓN** | Contenido: Suma y resta de números decimales | Ficha: 2 de 5

**ALUMNO/A:**

**Prof. Guardia:**

Apoyo Libro de Texto (sí/no): tema 5 pág 94

**FECHA Y HORA:**



Fichas de trabajo ESO-Aula de Convivencia by Lorena Pérez Vegas is licensed under a [Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)

**TEORÍA**

**OPERACIONES CON NÚMEROS DECIMALES.**

**Sumas y restas.**

Para sumar o restar números decimales:

- 1) Colocamos los números, de forma que las comas decimales estén en la misma columna y se añaden los ceros necesarios para que todos tengan los mismos números decimales.
- 2) Sumamos o restamos como si fueran números naturales, manteniendo la coma en su lugar correspondiente.

Ejemplo:

$$350 - 18,436$$

$$\begin{array}{r} 350,000 \\ \underline{18,436} \\ 331,564 \end{array}$$



**Materia: Matemáticas 1º ESO**

Tareas 1º **EVALUACIÓN**

Contenido: Suma y resta de números decimales

Ficha: 2 de 5

**ALUMNO/A:**

**Prof. Guardia:**

Apoyo Libro de Texto (sí/no): tema 5 pág 94

**FECHA Y HORA:**



Fichas de trabajo ESO-Aula de Convivencia by Lorena Pérez Vegas is licensed under a [Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)

**EJERCICIOS**

$16.868 + 9.086 =$

$5.132 + 13.725 =$

$4.827 + 3.342 =$

$12.942 + 9.584 =$

$16.716 + 19.003 =$

$2.082 + 14.059 =$

$16.552 + 9.351 =$

$3.935 + 7.407 =$

$5.539 + 14.8 =$

$15.71 + 18.751 =$

$2.473 + 5.899 =$

$5.938 + 13.89 =$

$5.136 + 14.264 =$

$7.114 + 19.099 =$

$13.676 + 8.065 =$

VALORACIÓN DEL PROFESOR DE GUARDIA

¿Trabaja?

SI

NO

OBSERVACIONES