

# Unidad Educativa “Charles Darwin”

Con Certificaciones del Modelo Europeo de Calidad E.F.Q.M. y de la norma ISO 9001-2008.  
Ganadores de la Medalla de Oro a la Excelencia, modelo Internacional Malcolm Baldrige.



Destreza: Resolver y plantear problemas de suma y resta con números decimales, utilizando varias estrategias, e interpretar la solución dentro del contexto del problema.

Nombre: \_\_\_\_\_ Sexto: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

## 1.- REALIZA LAS SIGUIENTES OPERACIONES

165, 345	815, 214	356, 87	467, 856
<u>+ 456, 872</u>	<u>+ 59, 42</u>	<u>- 89, 457</u>	<u>- 348, 539</u>

## 2. RESUELVE EN FORMA VERTICAL Y COLOCA EL RESULTADO DE CADA OPERACIÓN

$$734, 9 - 293, 723 =$$

$$543, 27 - 194, 162 =$$

$$3\,729, 36 + 587, 395 =$$

$$273, 2 + 781, 392 =$$

## 3. RESUELVE LOS SIGUIENTES PROBLEMAS

Un Jinete se dispone a cruzar un puente que resiste un peso máximo de 650 kg. Si el jineta pesa 70,5 kg y el caballo 582,8 kg, ¿Puede el jinete cruzar el puente sin bajarse del caballo?

4. Jaime tiene 38,7 litros de agua en un tanque. En la mañana utiliza 12,4 litros y en la tarde 9,87 Litros  
¿Cuántos litros quedan en el tanque?