


<b>COLEGIO FREINET</b> <b>DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS</b>		F.AC-GC 004 V04 01/08/2017	
ASIGNATURA MATEMÁTICAS	DOCENTE CATALINA GUZMÁN-KATHERINE CUBIDES	GRADO 2° E. B. P	

### ACTIVIDAD LENGUAJE MATEMÁTICO

**NAME**

Lee cada problema, analízalo y escoge la operación correcta que se necesita para resolverlo (recuerda que si el problema se puede resolver con multiplicación no debes responder suma):

PROBLEMA	SUMA	RESTA	MULTIPLICACIÓN
Al estadio asistieron el sábado 4.863 personas y el domingo 5.392. ¿Cuántas personas más asistieron el domingo que el sábado?			
Mario comenzó a llenar un álbum. Compró 145 láminas y su hermano le regaló 34. ¿Cuántas láminas tiene el nuevo álbum de Mario?			
En una bolsa vienen 6 chokolatinas, ¿cuántas chokolatinas hay en total en 5 bolsas?			
Un paquete de papas fritas cuesta \$2.250 y un yogurt \$3.650. Si Roberto compra los dos productos. ¿Cuánto debe pagar en total?			
En una caja vienen 10 crayolas, ¿cuántas crayolas hay en total en 6 cajas?			