

### Actividades Sugeridas

OBJETIVO DE APRENDIZAJE OA_6	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDADES
<p><b>Resolver problemas rutinarios y no rutinarios que involucren las cuatro operaciones y combinaciones de ellas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>› que incluyan situaciones con dinero</li> <li>› usando la calculadora y el computador en ámbitos numéricos superiores al 10 000</li> </ul> <p><b>RESOLVER PROBLEMAS</b> Resolver problemas, aplicando una variedad de estrategias. (OA b)</p> <p><b>ARGUMENTAR Y COMUNICAR</b> Documentar el procedimiento para resolver problemas. (OA h)</p>	<p><b>2.</b></p> <p>Resuelven problemas matemáticos en contextos de operaciones y registran de manera estructurada y comprensible procedimientos empleados. Por ejemplo, responden las siguientes preguntas, justificando sus repuestas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>› ¿Es lo mismo dividir <math>12\ 000 : 30</math> y el resultado multiplicarlo por 15, que multiplicar 12 000 por 15 y el resultado de esta multiplicación dividirlo por 30?</li> <li>› ¿Es lo mismo sumar los cocientes de las divisiones <math>2\ 436 : 3</math> y <math>52\ 674 : 3</math>, que sumar los dividendos de estas divisiones y el resultado dividirlo por 3?</li> </ul>

# Matemática

Quinto Año Básico

Unidad 1  
OA\_6

--	--