

Actividades Sugeridas

OBJETIVO DE APRENDIZAJE OA_8	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDADES
<p>Mostrar que comprenden las tablas de multiplicar de 3, 6, 4 y 8 de manera progresiva:</p> <ul style="list-style-type: none">› usando representaciones concretas y pictóricas› expresando una multiplicación como una adición de sumandos iguales› usando la distributividad como estrategia para construir las tablas hasta el 8› aplicando los resultados de las tablas de multiplicación de 3, 6, 4 y 8, sin realizar cálculos› resolviendo problemas que involucren las tablas aprendidas hasta el 10 <p>Actividad 5</p> <p>REPRESENTAR Utilizar formas de representación adecuadas, como esquemas y tablas, con un lenguaje técnico específico y con los símbolos matemáticos correctos. (OA I)</p>	<p>5. Demuestran que el orden de los factores no altera el producto, en forma concreta, pictórica y simbólica; por ejemplo: $3 \cdot 4 = 12$ con cuadrículas.</p>

Matemática

Tercero Año Básico

Unidad 2
OA_8