

Actividades Sugeridas

OBJETIVO DE APRENDIZAJE OA_6	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDADES
<p> Demostrar que comprenden la división con dividendos de dos dígitos y divisores de un dígito:</p> <ul style="list-style-type: none"> › usando estrategias para dividir con o sin material concreto › utilizando la relación que existe entre la división y la multiplicación › estimando el cociente › aplicando la estrategia por descomposición del dividendo › aplicando el algoritmo de la división <p>RESOLVER PROBLEMAS Transferir los procedimientos utilizados en situaciones ya resueltas a problemas. (OA c)</p>	<p>2.</p> <p>Elaboran el algoritmo de la división, descomponiendo en decenas y unidades.</p> <p>$39 = 30 + 9$</p> <p>$30 : 3 = 10$</p> <p>$9 : 3 = 3$</p> <p style="text-align: center;">$10 + 3 = 13$</p> <p>Resuelven problemas simples que involucren divisiones, usando el algoritmo de la actividad anterior:</p> <ul style="list-style-type: none"> › Se debe repartir 63 alumnos del 4º nivel en 3 cursos con igual número de alumnos. › Con un alambre de 84 cm, se debe formar un cuadrado.

Matemática

Cuarto Año Básico

Unidad 1
OA_6