**Actividades Sugeridas**

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVO DE APRENDIZAJE OA\_4** | **DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDADES** |
| **Demostrar que comprende la división con dividendos de tres dígitos y divisores de un dígito:** **› interpretando el resto** **› resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que impliquen divisiones** | **8.**Encuentran las divisiones que plantean las siguientes situaciones, utilizando la calculadora: › un cuadrado de 30 centímetros de lado se divide en 900 cuadraditos de lado 1 centímetro. Al dividir esta cantidad de cuadraditos en partes iguales, sobran 4 cuadraditos. ¿Cuál es una división posible? › en un rectángulo de largo 40 centímetros y ancho desconocido hay 800 cuadrados de lado 1 centímetro. ¿Qué división hay que hacer para calcular el ancho del rectángulo? |