**Actividades Sugeridas**

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVO DE APRENDIZAJE OA\_6** | **DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDADES** |
| **Demostrar que comprenden la división con dividendos de dos dígitos y divisores de un dígito:**  **› 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** | **3.**  Usan el ejemplo anterior para explicar el siguiente algoritmo de la división, primero descomponiendo en sumandos y luego dividendo:  42 = 30 + 12  30 : 3 = 10  12 : 3 = 4  10 + 4 = 14 |