**Actividades Sugeridas**

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVO DE APRENDIZAJE OA\_11** | **DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD** |
| **Demostrar que comprende la multiplicación:** **› usando representaciones concretas y pictóricas** **› expresando una multiplicación como una adición de sumandos iguales** **› usando la distributividad como estrategia para construir las tablas del 2, del 5 y del 10** **› resolviendo problemas que involucran las tablas del 2, del 5 y del 10**REPRESENTAR. Elegir y utilizar representaciones concretas, pictóricas y simbólicas para representar enunciados. (OA h) ARGUMENTAR Y COMUNICAR. Describir situaciones de la realidad con lenguaje matemático. (OA d) | **7.**Determinan tablas de multiplicar a partir de otras tablas conocidas, usando la propiedad distributiva. Por ejemplo, conociendo la tabla del 2 y la tabla del 5, determinan la tabla del 7.***! Observaciones al docente:*** *Se sugiere al docente mostrar a los alumnos el cálculo de 7 · 2 , 7 · 3 y 7 · 4:**También se puede escribir hacia abajo como:**Y que ellos calculen el resto de las multiplicaciones.* |