**Actividades Sugeridas**

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVO DE APRENDIZAJE OA\_9** | **DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDADES** |
| **Demostrar que comprenden la división en el contexto de las tablas hasta 10 x 10:** **› representando y explicando la división como repartición y agrupación en partes iguales, con material concreto y pictórico** **› creando y resolviendo problemas en contextos que incluyan la repartición y la agrupación** **› expresando la división como un sustracción repetida** **› describiendo y aplicando la relación inversa entre la división y la multiplicación** **› aplicando los resultados de las tablas de multiplicación hasta 10x10, sin realizar cálculos** | **8.** Ejercitan en forma individual, en grupo y entre pares, por medio de diferentes juegos, la multiplicación y la división para mecanizar las tablas y las divisiones relacionadas.*! Observaciones al docente: Para ejercitar, se pueden usar juegos. Hay varios, bastante comunes y de fácil confección por parte del profesor. Estos son: Dominó, Memorice, Bingo, juegos de mesa adaptados, además de tarjetas con la tarea por un lado y el resultado en el otro lado, hojas de trabajo, patrones para pintar… Muchos de los plantillas para fabricarlas están en http://www.manualidadesinfantiles.net/domino-casero/* |