**Actividades Sugeridas**

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVO DE APRENDIZAJE OA\_21** | **DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDADES** |
| **Demostrar que comprenden el perímetro de una figura regular e irregular:**  **› midiendo y registrando el perímetro de figuras del entorno en el contexto de la resolución de problemas**  **› determinando el perímetro de un cuadrado y un rectángulo** | **9.**  Resuelven el siguiente problema.  El patio de la casa de Federico tiene la forma de un cuadrado. Un lado mide 15 m. ¿Cuál es su perímetro?  Hacen un dibujo a escala y anoten las medidas antes de calcular el perímetro. Expresan la longitud del perímetro en m. (Artes Visuales)**R** |