**Actividades Sugeridas**

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVO DE APRENDIZAJE OA\_13** | **DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDADES** |
| **Demostrar que comprende el concepto de área de una superficie en cubos y paralelepípedos, calculando el área de sus redes (plantillas) asociadas.** | **2.**  Calculan áreas de redes asociados a cubos. Con este propósito:  **›** calculan el área de uno de los cuadrados, cuadriculándolo, y multiplican el resultado por 6  **›** calculan el área de uno de los cuadrados mediante la multiplicación de dos sus lados y multiplican el resultado por 6 |