**Actividades Sugeridas**

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVO DE APRENDIZAJE OA\_4** | **DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDADES** |
| **Mostrar que comprenden el concepto de porcentaje:**  **> Representándolo de manera pictórica.**  **> Calculando de varias maneras.**  **> Aplicándolo a situaciones sencillas.** | **4.**  Realizan un cálculo mental de porcentajes; por ejemplo: calcular el 50% del precio de un abrigo que cuesta $ 17 000 es lo mismo que dividir por 2: es decir, $ 8 500; calcular el 20% de descuento de un artículo que cuesta $ 3 500 es lo mismo que dividir por 5: es decir, $ 700. |