|  |
| --- |
| **ACTIVIDAD INTEGRADORA "ACTIVIDAD 2"** |
| **Fecha de Entrega:**  19 de Noviembre de 2013**Objetivo de aprendizaje:**Saber plantear y determinar el cálculo del porcentaje de acuerdo al enunciado del problema.**Instrucciones:**Leer detenidamente el enunciado para poder indicar el procedimiento a seguir para llegar el resultado correcto. A) De los 750 alumnos de un colegio, han ido de viaje 600. ¿Qué porcentaje de alumnos ha ido de viaje?R= 80% utiliza la regla de tres. B) ¿Qué precio de venta debe de tener un artículo de $ 280.00 para perder el 12%? R= 246,400utiliza la regla del tres.C) Cuál será el precio de venta de una silla que costaba $ 580 y ahora se le quiere ganar el 20z% más. R=696 se saca el 20% y se suma el resultado.  |