****

**nombre alumna:** lizet paola alvarez aldrete

**grupo:** A **grado:** 1

**carrera:** ODONTOLOGIA

**matricula:** lod2785

**materia:** remedial razonamiento logico - matematico

**maestra:** LETY bejar

**ACTIVIDAD INTEGRADORA "ACTIVIDAD 2"**

**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.

1. De los 750 alumnos de un colegio, han ido de viaje 600. ¿Qué porcentaje de alumnos ha ido de viaje?

750 600

100 x **R:** 80%

1. ¿Qué precio de venta debe de tener un artículo de $ 280.00 para perder el 12%?

100 280 280 - **R=** $246.4

12 x 33.6 33.6

246.4

1. Cuál será el precio de venta de una silla que costaba $ 580:00 y ahora se le quiere ganar el 20% más.

100 580 116 + **R=** $ 696

20 X 116 580

696