**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%**

B) ¿Qué precio de venta debe de tener un artículo de $ 280.00 para perder el 12%?  **R= 218.4**

 **280 -100% x-78% 78x280 / 100**

C) Cuál será el precio de venta de una silla que costaba $ 580:00 y ahora se le quiere ganar el 20% más. **R= 696**

 **580/20%= 116+ 580= 696**