



**ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA “PADRE  
HUGO VÁSQUEZ Y ALMAZÁN “**

**APORTE DEL SEGUNDO PARCIAL I QUIMESTRE DE MATEMATICAS**

PROFESORA: Lcda. PATRICIA NEIRA

NOMBRE:

FECHA:

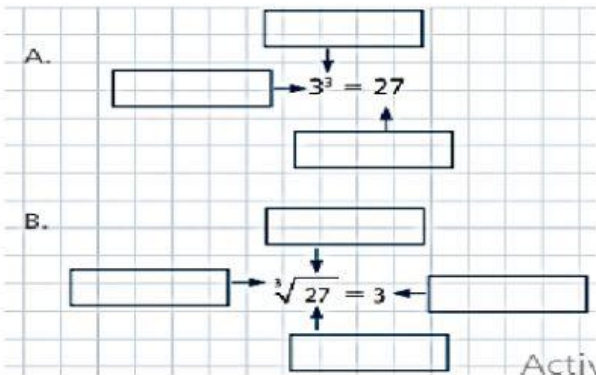
7mo . BÁSICO

**1. Conversiones de Medidas Superficie y sumar**

1)  $58,65 \text{ m}^2 + 24,58 \text{ mm}^2 + 80,45 \text{ dm}^2 =$   $\text{dm}^2$

2)  $52,12 \text{ dm}^2 + 54,43 \text{ m}^2 + 21,504 \text{ cm}^2 =$   $\text{cm}^2$

**2. .- Escribe los términos por los que están formados la potenciación y la radicación.**



**3. Resuelva cada operación y escriba la respuesta correcta.**

$$2 + (8 \times 3) - 22 - \left[ 4(16:2) + (52-12) - \sqrt{64} + 35 \right]$$

#### 4.-PROBLEMAS DE OPERACIONES

Se empacaron 9 504 bananos en cajas. Como el producto es de calidad, cada caja debe contener 72 bananos.

¿Cuántas cajas de banano se empacaron?

¿Cuántos bananos hay en 32 cajas?