

**DOCENTE:** *Lcda. Leticia Damacela*

**Grado:** *Séptimo año EGB.*

## **GUÍA DE NIVELACIÓN FORMATIVA DE MATEMÁTICAS**

### **TEMA DE REFUERZO: OPERACIONES COMBINADAS**



**DESTREZA:** *Aplicar el proceso adecuado en la resolución de ejercicios con operaciones combinadas.*

**1.- Relacionar el problema con el planteamiento.**



En una caja hay 3 bolsas con 4 cuerdas rojas y 6 cuerdas verdes en cada una.  
¿Cuántas cuerdas hay en la caja?

$$3 \times 4 + 6$$

En una caja hay 3 bolsas con 4 cuerdas rojas en cada una y 6 cuerdas verdes sueltas.  
¿Cuántas cuerdas hay en la caja?

$$(3 + 4) \times 6$$

En una caja hay 3 cuerdas rojas y 4 bolsas con 6 cuerdas verdes en cada una.  
¿Cuántas cuerdas hay en la caja?

$$3 \times (4 + 6)$$

En una caja hay bolsas con 3 cuerdas rojas y 4 cuerdas verdes en cada una. Hay 6 bolsas.  
¿Cuántas cuerdas hay en la caja?

$$3 + 4 \times 6$$