

## **PROPÓSITO:**

### PROPÓSITO

Fin en mente : Obtener porcentajes del entorno mediante la realización de actividades, que promuevan el aprendizaje para resolver situaciones problema de la vida real.

## **MOTIVACIÓN:**

## **EXPLICACIÓN:**

### PORCENTAJE

PORCENTAJE: Es una forma practica de representar una fracción cuyo denominador es 100. Un porcentaje también nos dice qué parte del todo (colección o unidad) es representada por una cantidad. Es simplemente una nueva notación que significa dividido por cien o sobre cien.

El símbolo de porcentaje es % y se lee por ciento. Y significa dividido por 100.

75% se lee 75 por ciento

La fracción  $75/100$  se escribe 0,75 en forma de número decimal y 75% en porcentaje

Podemos transformar una fracción en porcentaje si usamos una fracción cuyo denominador es 100.

Representa los porcentajes que se

La fracción  $\frac{75}{100}$  se escribe 0,75 en forma de número decimal y 75% en porcentaje

100

Podemos transformar una fracción en porcentaje si usamos una fracción cuyo denominador es 100.

Representa los siguientes porcentajes

## **EJERCICIOS:**

RESOLVER EJERCICIOS CONTEXTUALIZADOS PAGINA 15, 16, 17 TEXTO GUIA SITUACIÓN 4-5 PTA GRADO QUINTO.

## **EVALUACIÓN:**

Resuelve la página 18 del libro Situación 4-5 del PTA

## **BIBLIOGRAFÍA:**

YOU TUBE

TEXTO SITUACIÓN 4-5 GRADO QUINTO