



DOCENTE: KATHERINE MAZÓN.

MATERIA: MATEMÁTICA.

ESTUDIANTE: MIRELYS ALVARADO.

CURSO: SÉPTIMO AÑO.

LECCIÓN FORMATIVA - MATEMÁTICA

Realice los cálculos de los ejercicios en una hoja con su respectivo formato de presentación y súbalo a E-stela.

1. Lea, analice y complete la tabla aplicando sus conocimientos de porcentajes.

En un instituto se ha realizado una encuesta a los alumnos de séptimo para saber cuáles son las películas que más les gusta ver, y así poder comprar nuevos cd's para la biblioteca audiovisual. Los resultados son los que se muestran a continuación. Complete la siguiente tabla.

Tipo de libro	Alumnos	Porcentaje	Grados
Terror	15		
Acción	12		
Aventura	5		
Infantiles	10		
Suspenso	28		
Total		100%	360°

2. Lea, analice, aplique lo aprendido y resuelva los ejercicios.

- He comprado 1 abrigo en \$70, 1 reloj en \$25 y 2 carteras en \$18 cada una. Si me realizan un descuento del 25% y luego me suman el IVA, ¿Cuánto tendré que pagar por mi compra?

3. Calcule el porcentaje que se solicita.

¿Cuál es el 19% de 8745?

¿Cuál es el 30% de 5420?