**Clase 11 (Continuación de Porcentaje de una cantidad)**

**Asignatura:** Educación Matemática **Curso:** Séptimo básico

**Fecha:** Semana del 08/06 al 12/06 **Docente:** Romina Ramírez

**Nombre del Alumno:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**I.- Objetivo de Aprendizaje:OA4 Mostrar que comprenden el concepto de porcentaje: representándolo de manera pictórica, calculando de varias maneras, aplicándolo a situaciones sencillas**

**II.- Contenido:** Porcentaje

**III.- Objetivo de la clase**: Calcular el porcentaje de una cantidad.

**IV.- Indicaciones generales: recuerda resolver cada uno de los ejercicios en tu cuaderno**

**Observa el siguiente video**

<https://www.youtube.com/watch?v=cyRRuFG4Kqg>

[**https://www.youtube.com/watch?v=N1vI94ySy94**](https://www.youtube.com/watch?v=N1vI94ySy94)

[**https://www.youtube.com/watch?v=LKwYjUV5Exo**](https://www.youtube.com/watch?v=LKwYjUV5Exo)

Conceptos que debemos conocer para resolver la guía

EJEMPLO: 8% de 300

|  |  |
| --- | --- |
| Porcentaje  | cantidad |
|  8% |  ?=x |
| 100% | 300 |

se resuelve con productos cruzados

 por lo tanto 8% de 300 es 24, para **comprobar**, puedo multiplicar cruzado y me debe dar el mismo resultado

**V.- Actividad a desarrollar**

1-. Escribe en el cuaderno de matemática la fecha y el objetivo de la clase

2-. Resuelve la página del cuaderno de actividades (cuadernillo) Página 32, en tu cuaderno.

3-. Escribe en tu cuaderno el tiket de salida al finalizar los ejercicios y responde.

4-. Si tienes dudas consultar a la docente por correo electrónico profesorarominaramirez@gmail.com

**VI.-** **Retroalimentación:** La retroalimentación se realizará mediante correo electrónico o en las guías que entregas directamente

**VII.- Fecha de envío:** Lunes 15 de Junio

**VIII.- Cómo y/o donde enviar: E**nvíalas al siguiente correo profesorarominaramirez@gmail.com con tu nombre y apellido. Si no utilizas correo el día de entrega es Miércoles 17 de Junio en el establecimiento

Ticket de Salida

1-. ¿Qué cantidad es el 50% de 15.750? ¿Qué fracciones seria 50%? ¿por qué?

