**Colegio San Manuel**

**Asignatura: Matemática**

 **Profesor: Claudio Zavala Ovalle**

**Curso: 6º básico**

 **GUIA Nº8 MATEMÁTICA**

**NOMBRE:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**FECHA: 25 de Junio**

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVOS DE APRENDIZAJE:**Practicar el cálculo de porcentajes y sus aplicaciones en la vida diaria | **HABILIDADES:**Calcular, comunicar y representar números naturales |
| **INDICACIONES GENERALES:****Se pide descargar la aplicación (programa) ZOOM. En ella, se pedirá el ID y clave para la reunión****ID : 3564177257****Clave : Universo****Fecha clase virtual : Jueves 11:00 (bloque 1)** **Jueves 16:00 (bloque 2)** **Jueves 17:00 (bloque 3)**Realizar el desarrollo de cada ejercicio. Usar lápiz mina para sus cálculos, destacando solo el resultado final. Escribir el desarrollo de la actividad en su cuaderno de estudio y en caso que corresponda en el cuadernillo de matemática (cuaderno de ejercicios, de los 2 textos entregados corresponde al más angosto). Resolver los ejercicios de manera ordenada, permitirá una revisión más precisa de sus ejercicios. Texto de estudio : Libro “ancho” (360 paginas)Cuaderno de ejercicios (cuadernillo) : Libro “angosto” (176 paginas)Cuaderno de estudio: Cuaderno del estudiante (personal de cada alumno).**Enviar imágenes de las actividades desarrolladas al correo:** **csm.matematicayciencia2020@gmail.com** **;** **Claudio.zavala.ovalle@gmail.com** |

1. **Razones y porcentajes** ( durante la clase virtual se revisará la actividad por lo que se sugiere, realizarla antes de dicha clase)
2. Resolver las actividades propuestas de la página 37-38-39 del cuadernillo de matemática (porcentajes).
3. Investigar 5 situaciones de la vida cotidiana que implique el uso de porcentaje.
4. Crea un problema matemático que se relacione con el cálculo de porcentaje.