|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nivel** | **Primaria** | **Modalidad** | **General** |
| **Grado** | **6°** | **Fase** | **5** |
| **Campo de formación** | **Saberes y pensamiento científico** | | |
| **Título** | Fracciones y decimales | | |
| **Descripción de la clase** | 1. Para iniciar el alumno copiará en tu cuaderno los siguientes números y encerrará con rojo los números naturales, con azul los números decimales y con verde los números fraccionarios. 2. 3.2 3. 5 4. 224 5. 76.8 6. 84 7. 0.198 8. 15 9. 37 10. 56,789 11. 12      1. El alumno observará un video sobre **“Convertir decimal a fracción”** que el docente escogerá de acuerdo a las necesidades e intereses de los alumnos.      1. Pedir a los alumnos que copien en su cuaderno las siguientes cantidades y convertirlas a fracciones. 2. 0.02 3. 0.35 4. 0.3 5. 0.435 6. 0.625      1. El alumno observará un video sobre **“Convertir fracción a decimal”** que el docente escogerá de acuerdo a las necesidades e intereses de los alumnos.      1. Copiará en su cuaderno las siguientes cantidades y convertirá a decimales. 2. 48100 3. 27 4. 39 5. 901000 6. 912      1. El alumno observará y analizará el video “**comparación de números decimales y fraccionarios**”, que el docente escogerá de acuerdo a las necesidades e intereses de los alumnos 2. Para finalizar realiza la “**Actividad final”,** que se encuentra al final de ésta ficha. 3. Complementar el tema con el libro **Nuestros Saberes página 88.** | | |
| **Actividades para entregar** | * Ejercicio sobre el tema anexado en ésta ficha. | | |
| **Referencias de apoyo** | **Videos de YouTube u otros de acuerdo al tema.** | | |

Nombre del alumno: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Grado y Grupo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ACTIVIDAD FINAL**

**MATEMÁTICAS 6°**

Instrucciones. Resuelve correctamente los siguientes problemas.

1. Luis y María fueron al supermercado, cuando llegaron al departamento de frutas y verduras Luis puso la sandía en la báscula y observó que pesaba ¾ de Kg., María también puso en la báscula manzanas e identificó que pesaba 0.600 kg. ¿Quién compró más fruta?

1. La familia Hernández compró un pastel, el papá comió 2/5 del pastel, la mamá 1/3 del pastel y el hijo 1/8 del pastel.

¿Quién comió más pastel?

¿Quién comió menos pastel?

1. Ángel y Andrés, salieron a correr en el parque y midieron sus distancias. Ángel corrió 6/8 de kilómetro y Andrés corrió 0.935 kilómetros. ¿Quién corrió menos distancia?

1. Don Carlos fue a comprar un litro de aceite para su motocicleta, cuando llegó a la refaccionaria observó que había dos recipientes uno con una cantidad de .850 litros y otro con 4/5 de litro. ¿Cuál de los dos recipientes se acerca más a un litro?