**Orientaciones para trabajo**

**a distancia**

**SEGUNDO SEMESTRE**

**Ficha de Trabajo 1**

|  |
| --- |
| **Profesor/ a: Nelly Nancy Lorca Soza** |
| **Correo:****nlorca@mlbombal.cl****Curso:SEXTO BÁSICO** |
|  **ARTE/TECNOLOGÍA** |
| **Objetivo de Aprendizaje: Reconocer como los aportes de Tecnología, Matemáticas y Artes Visuales nos permiten soluciones a un mismo problema.** |
| **Estimados estudiantes bienvenidos al inicio del SEGUNDO SEMESTRE, en el cual trabajaremos en conjunto: MATEMÁTICAS, TECNOLOGÍA Y ARTES VISUALES.**¿¿ES POSIBLE?? |
| **¡¡COMPROBEMOSLO CUANDO REALICES ESTE EJERCICIO!!****a)DIBUJA EN TU CUADERNO 10 CÍRCULOS IGUALES****b)DIVIDE CADA UNO EN LAS PARTES INDICADAS****c)ENUMERA EN CADA CIRCULO LAS PARTES QUE CADA UNO TIENE****d)PINTA CADA UNO****e)EL CÍRCULOA COMO NO SE DIVIDIO SE REPRESENTA CON UN 1;EL B SE DIVIDIO EN 2 SE REPRESENTA CONTINUA CON LOS OTROS…**A.- B- C.- D.- E.-F.- G.- H.- I.- J.- |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

**f) RESPONDE:**

 **¿EN EL EJERCICIO CUALES SON LOS CONOCIMIENTOS APLICADOS DE?**

**MATEMÁTICAS**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

**EDUCACIÓN TECNOLÓGICA**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

**ARTES VISUALES**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

**g) COMENTA EN QUÉ ACTIVIDADES IMAGINAS QUE PUEDES APLICAR LOS CONOCIMIENTOS MATEMÁTICA, TECNOLOGÍA Y ARTE?**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**TUS DUDAS Y/O CONSULTAS AL CORREO****nlorca@mlbombal.cl**