|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SEMANA N°: 2** | **ASIGNATURA: TALLER DE HABILIDADES MATEMÁTICAS** | |
| **GUÍA DE APRENDIZAJE**  **Profesor(a): NATALIA ARAYA NANJARÍ** | | |
| **Nombre Estudiante:** | | **Curso: 7°** |
| **Unidad:** Operaciones de números naturales | | |
| **Objetivo de Aprendizaje:**  Aplicar operaciones aritméticas, mediante cálculo mental y/o escrito. | | |
| **Recursos de aprendizaje a utilizar:**   * Dado * Tablero * Fichas * Hoja con operatorias * Hojas de cálculo * Lápiz | | |
| **Instrucciones:**  **Para comenzar, es importante construir el material, para ello debes:**  1.- Imprimir los recursos adjuntos en esta guía (dado y tablero)  2.- Pegar el tablero en una superficie durable (puede ser cartulina, hoja de block, cartón, etc.)  3.- Pegar el dado sobre cartulina, luego recortar, doblar y unir (tal como se construye un cubo)  4.- recorta cuatro círculos de diferentes colores (uno de cada color), los que se usarán como fichas.  5.- Completar en familia las columnas de adición y sustracción considerando como valor máximo 1.000.000 (puedes usar calculadora en esta parte del proceso)  6.- Lee las instrucciones.  **Instrucciones:**  5 integrantes (4 participantes y 1 fiscalizador)  Cada participante es identificado con una ficha de color, y según lanzamiento del dado (previo al inicio del juego) se ordenan los turnos de mayor a menor puntuación, se entrega además lápiz y hoja en blanco)  Primero, se lanza el dado y se avanza cuantos espacios indique este, al detenerse, el recuadro mostrará una operatoria, la cual será indicada por el fiscalizador, operación que debe ser resuelta de manera oral y/o escrita según lo decida el participante, si la respuesta es correcta (previa revisión del fiscalizador), este tiene derecho a un nuevo lanzamiento, de ser errónea pierde el turno y debe pasar el dado.  Quien finalice la ruta con más aciertos, ¡gana!  Resultado de imagen de juegos matematicos para imprimir  C:\Users\natal\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\9B8A650A.tmp   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **ADICIÓN (suma)** | **SUSTRACCIÓN (resta)** | **MULTIPLICACIÓN** | **DIVISIÓN** | |  |  | **9 x 7 =63** | **81 : 9 = 9** | |  |  | **8 x 4 =32** | **45 : 9 = 5** | |  |  | **6 x 5 =30** | **24 : 6 = 4** | |  |  | **5 x 2 = 10** | **36 : 6 = 6** | |  |  | **9 x 9 =81** | **40 : 8 = 5** | |  |  | **10 x 10 =100** | **63 : 7 = 9** | |  |  | **2 x 8 =16** | **16 : 8 = 2** | |  |  | **4 x 6 =24** | **9 : 3 = 3** | |  |  | **7 x 5 =35** | **40 : 5 = 8** | |  |  | **3 x 3 = 9** | **100 : 10 = 10** | |  |  | **8 x 5 =40** | **32 : 4 = 8** | |  |  | **6 x 6 =36** | **30 : 5 = 6** | |  |  |  |  | | | |