|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ASIGNATURA** | | Matemáticas | | **NIVEL** | | | 3° Nivel A |
| **UNIDAD** | | Ampliando el conocimiento de los números | | **APRENDIZAJE ESPERADO** | | | Manejen procedimientos de cálculo de adiciones, sustracciones, multiplicaciones con números enteros |
| **OBJETIVO DE LA GUIA.** | | Aplicar procedimientos de cálculo o de interpretación de información | | **INDICADORES DE EVALUACION.** | | | Interpretación de información y procedimientos de cálculo |
| **INSTRUCCIONES PARA EL DESARROLLO DE LA GUIA.** | | | | | Leer detenidamente las indicaciones de cada actividad, responder uno a uno los ejercicios. | | |
| **GUIA Nº 4** | **FECHA: /05/2020** | | **NOMBRE DE LA GUIA** | | | Practicando e interpretando con números enteros | |
| I.- Observa esta tabla con valor posicional, para que puedas responder la tabla siguiente.   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Centenas de millón | Decenas de millón | Unidades de millón | Centenas  de mil | Decenas de mil | Unidades de mil | Centenas | Decenas | Unidades | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   1.- Escribe con cifras y con palabras el número representado en la tabla de valor posicional.   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | En Cifra | En palabras | | Centenas de millón |  |  | | Decenas de millón |  |  | | Unidades de millón |  |  | | Centenas de mil |  |  | | Decenas de mil |  |  | | Unidades de mil |  |  | | Centenas |  |  | | Decenas |  |  | | Unidades |  |  |   **II.- Escribe con palabras los siguientes números.**  a. 531 314 789 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  b. 344 956 372 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  c. 856 754 203 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **III. - Escribe con cifras los siguientes números.**  a. Cuatrocientos treinta millones quinientos veintinueve mil setecientos noventa y tres.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  b. Seiscientos veintiséis millones ochocientos cincuenta y tres mil trescientos dos.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  c. Doscientos cincuenta millones setecientos cuarenta y dos mil ochocientos tres.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **IV.- Escribe con palabras los siguientes números.**  a. 531 314 789 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  b. 344 956 372 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  c. 724 657 523 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **V. - Escribe con cifras los siguientes números.**  a. Cuatrocientos treinta millones quinientos veintinueve mil setecientos noventa y tres.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  b. Seiscientos veintiséis millones ochocientos cincuenta y tres mil trescientos dos.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  c. Doscientos treintaisiete millones novecientos cuarenta y ocho mil cuatrocientos uno.    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **VI.- Completa con el número que corresponda en cada caso. Luego, responde.**  a. 5 083 000 = 5 000 000 + + 3 000  b. 5 000 000 + 600 000 + 2 000 =  c. ¿Cuál de estos números es mayor, 509 900 o 562 000?  d. ¿Cuál de estos números es menor, 1 020 000 o 1 002 000?  e. El valor posicional del dígito 1 en 7 120 000 es  f. ¿Dónde es difícil vivir pero está lleno de vida? Para descubrirlo, completa con la letra asociada a cada número.    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  562 000 5 602 000 1 002 000 80 000 100 000  **V.- Operaciones combinadas**  1. Escribe el orden en el que debes desarrollar las operaciones y luego resuelve.  a. 12 + 16 – 9 + 3 = b. 22 – 15 + 7 – 1 =  c. 250: 5: 10 . 2 = d. (13 + 5) : 9 = | | | | | | | |