|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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 =  |