**CENTRO EDUCACIONAL DE ADULTOS ISABEL LA CATOLICA.** “María del Carmen Vivanco Fierro”

Unidad Técnica Pedagógica “profesoramaricarmen2020@gmail.com”

Puente Alto.

**EVALUACION DE MATEMÁTICAS Nº 1**

**“TERCER NIVEL A”**

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE DEL ALUMNOS:** | **CURSO:** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| DEPARTAMENTO | Educación Matemáticas | ASIGNATURA | Matemáticas |
| OBJ. PRIORIZADOS | OA 1 Ampliando el conocimiento de los números | FECHA DE INICIO | 22 de Marzo 2021 |
|  |  | FECHA DE ENTREGA | 31 de Marzo 2021 |

**INSTRUCCIONES GENERALES DEL PROFESOR.**

|  |
| --- |
| - Lee atentamente cada pregunta antes de responder - Cuando termines la prueba revisa una vez más antes de dar por finalizada.- Si tienes dudas revisa tus apuntes y el texto de estudio.- Evita borrones, usa lápiz mina y cuando estés verdaderamente seguro responde con lápiz pasta azul. |

**EVALUACION.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Item I. Desarrollo de ejercicios**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 49 ∙ 72
 | b) 58 ∙ 71 |
| 1. 72 ∙ 83
 | d) 69 - 45 |
|  e) 567- 234 | f) 856 - 432 |
|  g) 521 x 65 | h) 452 x 42 |
|  i) 352 x 24 | j) 462 : 2 |
|  k) 846: 4 | l) 597 : 3 |

**Ítem II. Redondeo.** Elija la mejor estimación para realizar los siguientes productos:

|  |  |
| --- | --- |
|  **49 ∙ 72**a) 50 ∙ 70 b) 49 ∙ 80 c) 50 ∙ 80 |  **64 ∙ 88**a) 60 ∙ 80b) 60 ∙ 90 c) 70 ∙ 90 |
|  **92 ∙ 11**a) 100 ∙ 20 b) 100 ∙ 10c) 90 ∙ 10 |  **37 ∙ 24**a) 30 ∙ 20 b) 40 ∙ 30 c) 40 ∙ 20 |

**Ítem III. Escribe con palabras los siguientes dígitos.**a-. 2.345.567.789 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ b-. 4.567.789.567= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ c-. 6.789.890.453= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ d-. 23.456.789.432= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_e-. 345.567.789.654= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Ítem IV. Selección única, Marca con una X, la alternativa correcta (2 Ptos. Cada uno)****1. ¿Cómo se escribe con palabras el número 8.456.345.789?**a) Ocho millones cuatrocientos cincuenta y seis mil trecientos cuarentab) Ocho mil cuatrocientos cincuenta y seis millones trecientos cuarenta y cinco mil setecientos ochenta y nuevec) Ocho mil cuatrocientos sesenta y cinco millones cuatrocientos mil setecientos noventa y ochod) Ocho millones cuatrocientos cincuenta y seis mil trecientos cuarenta y cinco mil nueve.**2. En el número 7.654.308.501 ¿Qué posición tiene el digito destacado?** a) Centena de millónb) unidad de millón c) centena de mild) unidad de mil.**3. ¿En qué caso el digito 3 tiene menor valor posicional que el 1?** a) 5.310.079b) 3.104. 576c) 4.501 362d) 6.275.321 |