|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\Hemán Lagos\Downloads\Logo-2d.png**PROFESORA****CAROLINA FLORES**  | *EVALUACIÓN DE ED. MATÉMÁTICA**Segundo año A –* *CÁLCULO MENTAL*  |
| Nombre alumno (a) 1 pto.  | Apellido alumno (a) 1pto. |
| Puntaje Ideal |  41 | Puntaje alumno |  | Nota |
| Unidad : 3 | Objetivo de aprendizaje : 7 |
| **Habilidades** : aplicar – operar – convertir – transformar – resolver – calcular  |

**Para recordar:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANTECESOR** | **ENTRE** | **SUCESOR** | **N° ORDINALES Y DÍAS DE LA SEMANA** | **SUMA** | **RESTA** | **DOBLE** |
| **10** | **11** | **12** | **3°miércoles** | **5 + 3= 8** | **9 – 4= 5** | **2 veces el mismo n°****4 + 4= 8** |
| **Mayor** | **Menor** |
|  |  |

1. Aplica estrategias de cálculo mental y registra donde corresponde. (16 ptos.)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| ñ) |  |

II. Observa el ejercicio de cálculo mental y aplica la estrategia que más te acomode. Registra el resultado en el cuadro que corresponde. (23 ptos.)

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 3 + 4 =
 | 1. Doble de 4
 |
| 1. Antecesor de 17

  | 1. Sucesor de 24

  |
| 1. Resta 9 – 2=
 | 1. ¿Cuál es el 3° día de la semana?
 |
| 1. Entre:

 34 y 36  | 1. Mitad del 2
 |
| 1. 10 + 5 =
 | 1. Compone el siguiente n°

1 D y 6 U |
| 1. Descompone el siguiente n°

76 | 1. Resta 8 – 4=
 |
| 1. Doble de 6
 | 1. Entre:

 51 y 53 |
| 1. Escribe los números que faltan en forma descendente:

48 | 1. N° mayor que 91
 |
| 1. N° menor que 64
 | 1. Escribe los números que faltan en forma ascendente:

27 |