**GUÍA EVALUADA DE RESUMEN UNIDAD 0**

**Guía n°1 Matemàtica 7º Bàsico**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre:** |  | | | **Curso:** |  | **Fecha** |  |
| **Puntaje Evaluación** | | **35 PUNTOS** | **Puntaje de corte (60%):** | | **21 PUNTOS** | | |
| **Puntaje obtenido:** | |  | **Calificación:** | |  | | |

|  |
| --- |
| **Instrucciones:**   * Cuenta con una semana para devolver esta guía es decir desde que se encuentre en la página del colegio. * No debes copiar. * Contesta recordando lo que sabes. * Utilizar lápiz grafito para resolver (en el caso que debas entregarla físicamente). * No está permitido corregir usando corrector. * Lea bien antes de contestar. * Reenviar guía a correo: valeska.poblete(aroba)elar.cl |

|  |
| --- |
| **Objetivos: Ordenar números naturales de a cuerdo a criterios.**  **Usar signos de <, > o = al comparar números naturales.**  **Usar recta numérica.**  **Contenidos: Orden de naturales en forma ascendente.**  **Uso de signos al comparar números naturales.**  **Uso de recta numérica para ubicar números naturales en forma graduada.** |

**ITEM I. REPRESENTACIÓN DE NÚMEROS**

1. **ORDENA DE MENOR A MAYOR (5 PUNTOS)**
2. **3; 1; 5; 4.**
3. **5 348; 5 438; 5 834; 5384.**
4. **0,4; 4,4; 0,44; 0,042**
5. **1 513; 1 812; 1 624; 1 734**
6. **1,23; 1,234; 0,456; 1,123**
7. **COMPARA Y UTILIZA >, < O = SEGÚN CORRESPONDA (6 PUNTOS)**
8. **2 \_\_\_\_\_\_\_\_ 5**
9. **0 \_\_\_\_\_\_\_\_ 3**
10. **10 500 \_\_\_\_\_\_\_\_ 10 500**
11. **99 999 \_\_\_\_\_\_\_\_ 100 000**
12. **8 939 \_\_\_\_\_\_\_\_ 8 839**
13. **1 201 \_\_\_\_\_\_\_\_ 1 210**
14. **IDENTIFICA LOS NÚMEROS REPRESENTADOS EN CADA RECTA NUMÉRICA. (15 PUNTOS)**

**(Observa bien y fíjate en cuanto está graduada la recta)**

**35 250 180**

**35 250 150**

**12 150 210**

**12 150 010**

**10 120 000 10 122 000**

1. **UBICA LOS SIGUIENTES NÚMEROS EN LA RECTA NUMÉRICA. (9 PUNTOS)**
2. **6 300; 5 400 y 5 000**

**5 300**

**5 300**

1. **2 500; 6 500; 1500**

**500 3 500**

1. **8 200; 10 600; 9 200**

**8 800 9 600**