**Guía Formativa N°6 Matemática 7 º Año Básico**

|  |
| --- |
| **\*Esta guía tiene un 60% de exigencia”**  **L : 60 a 100% de logro**  **NL: menos del 60% de logro** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Puntaje Obtenido** | **L** | **NL** |
| **19** |  |  |

**Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fecha:**  de del 2020

**Objetivo de Aprendizaje:** operar con números enteros e interpretar información que involucra números enteros y realicen comparación entre ellos.

|  |
| --- |
| **Instrucciones para los/las estudiantes:**   * Lee atentamente cada pregunta y **desarrolla en tu cuaderno cada una de las actividades**. * Si tienes alguna, consulta en el Texto de la asignatura (o digital en [www.curriculum](http://www.curriculum) línea.cl. * Continúa revisando la página del Colegio para que continúes desarrollando nuevas actividades y revises tus avances. |

**Recuerda: Enviar el registro fotográfico de la hoja de respuesta al correo:** [**carolaandrea.r@hotmail.com**](mailto:carolaandrea.r@hotmail.com)**, colocando curso y nombre del alumno/a.**

**OPERATORIA BÁSICA EN** 

Adición y sustracción de números enteros:

1. Dos o más números de igual signo se suman y se conserva el signo de los sumandos.

Ejemplos:

1.  b) 

c)  d) 

1. Dos o más números de distinto signo se restan y se conserva el signo de la cantidad mayor.

Ejemplos:

1.  b) 

c)  d) 

**Ejercicios I: Resolver las siguientes adiciones y sustracciones de números enteros (1 punto c/u):**

1. ** b)  c)  d) **

**e)  f)  g)  h) **

**i)  j)  k) **

NOTAS IMPORTANTES

1.  Ejemplo: 
2.  Ejemplo: 
3. En el caso de haber más de 2 sumandos se recomienda agrupar por signos.

Ejemplo nota 3:

 Agrupamos por signo:

 y . Finalmente 

**Ejercicios II: Resolver las siguientes adiciones y sustracciones de números enteros (1 punto c/u) :**

1. ** b)  c) **

**d)  e)  f) **

1.  **h)** 

**Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fecha:**  de del 2020

**Hoja de respuesta**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Puntaje Obtenido** | **L** | **NL** |
| **19** |  |  |

|  |
| --- |
| **Ejercicio 1** |
| **a) R:** |
| **b) R:** |
| **c) R:** |
| **d) R:** |
| **e) R:** |
| **f) R:** |
| **g) R:** |
| **h) R:** |
| **i ) R.** |
| **j) R:** |
| **k) R:** |
| **Ejercicios 2** |
| **a) R:** |
| **b) R:** |
| **c ) R:** |
| **d ) R:** |
| **e) R:** |
| **f) R:** |
| **g) R:** |
| **h) R:** |
|  |