

**Plan de Trabajo – 7º Común**

<b>Semana</b>	<b>Nº de clase (2horas pedagógicas cada una)</b>	<b>Estado</b>	<b>Materiales</b>
1	1.- Aplicación y Valor absoluto en Enteros 2.- Comparación y orden de Enteros	Entregado	- Guía Ruta de Aprendizaje - Libro del Estudiante (pág. 11 a 18)
2	1.- Adición y sustracción de Enteros 2.- Multiplicación y División de Enteros	Entregado	- Guía Ruta de Aprendizaje - Libro del Estudiante (pág. 19 a 27) - Guía Multiplicación y División
3	Evaluación Formativa Numeros Enteros	Entregado	- Guía Evaluación Formativa
4	Evaluación Formativa Numeros Enteros	Entregado	- Guía Evaluación Formativa
5	1.- Multiplicación y División de números decimales 2.- Equivalencia entre decimales y fracciones	Entregado	- Guía Ruta de Aprendizaje - Libro del Estudiante (pág. 30 a 34)
6	1.- Multiplicación y división de fracciones 2.- Operaciones combinadas entre decimales y fracciones	Entregado	- Guía Ruta de Aprendizaje - Libro del Estudiante (pág. 38 a 48)
7	1.- Porcentaje y su representación 2.- Cálculo de porcentaje	Por Entregar	- Guía Ruta de Aprendizaje - Libro del Estudiante (pág. 49 a 52)
8	1.- Resolución de problemas que implican cálculo de porcentaje 2.- Evaluación Formativa	Por Entregar	- Guía Ruta de Aprendizaje - Libro del Estudiante (pág. 56 a 59) - Guía Evaluación Formativa
9	1.- Concepto de Potencia de base y exponente natural 2.- Descomposición de un número utilizando Potencias	Por Entregar	- Guía Ruta de Aprendizaje - Libro del Estudiante (pág. 59 a 62)
10	1.- Notación científica 2.- Evaluación Formativa	Por Entregar	- Guía Ruta de Aprendizaje - Libro del Estudiante (pág. 64 a 67) - Guía Evaluación Formativa