

Campo formativo: Saberes y pensamiento científico
Programa Sintético: Fase 6

Resultados de aprendizaje de la asignatura: Matemáticas I

Desarrollo de la evaluación				
Cuantitativa -Sumativa		Cualitativa - Formativa		Porcentaje - Calificación Final
EXAMEN DE CONOCIMIENTOS 40%	TRABAJO EN CLASES 20%	CUADERNOS DE EVIDENCIAS 20%	ACTIVIDADES DE REFORZAMIENTO 20%	NOTAS. 100%
<p>Indicadores: Debes poner la máxima atención a cada temática que se expondrá en clase para aclarar alguna duda posible y tener los conocimientos necesarios para aplicar la prueba. Con anticipación se darán las indicaciones para la aplicación del mismo, pero recuerda que debes reflejar todas las operaciones. -Se enviará una guía temática con los contenidos esenciales del primer periodo. Es importante que el estudiante elabore sus estrategias de estudio. -La prueba contará con reactivos y valor cada ejercicio. -El padre de familia deberá firmar de Notificado el resultado. - El estudiante revisará el examen revisado por el docente y aclarará su revisión. -La calificación es la suma de criterios de evaluación continua.</p>	<p>Durante las clases se desarrollan actividades y temas descritos en el temario, los cuales deben transcribirse en tu cuaderno de acuerdo a la información que te da tu profesor. Este trabajo se revisa ese día en el control de clases.</p> <p>MateComp y Cálculo Mental y ejercicios tipo COMIPEMS En la clase de <u>MateComp</u> se dejará un trabajo que se evaluará ese día y del cual deberá reflejar su elaboración. En la clase de <u>Cálculo Mental y Ejercicios tipo Comipems</u> debes realizar las actividades ofrecidas por tu profesor ese día se evalúan y se registran en el Controles de Clases.</p>	<p>Cuaderno Morado Debe contener Portada de Ciclo, de periodo, Escala evaluativa, Temario y Control de clases y tareas. Durante las clases se desarrollan las actividades y temas. Este trabajo se revisa ese día en el control de clases. <u>Las actividades marcadas como pendientes, incompletas o no entregadas se registrarán a la siguiente sesión, en caso de ausencia es responsabilidad del alumno presentar su trabajo junto con la justificación de la falta además debe pedir los apuntes y registrarlos en su cuaderno.</u></p> <p>Cuaderno Planea Debe tener Portada del Bloque para cada apartado, tanto para la sección de <u>MateComp</u> como para la de <u>Cálculo Mental y Ejercicios tipo Comipems</u> y los Controles de Clases y Tareas.</p>	<p>Las tareas son entregadas en tiempo y forma siguiendo indicaciones. Este trabajo se revisa el día indicado en la tarea y se registrará su cumplimiento en el control de tareas. En este porcentaje se incluyen tareas tanto de Cuaderno Morado como en el de Planea.</p>	<p>Los temas plasmados en el cuaderno deben cumplir con las siguientes características: -Fecha completa. -Frases valorativas completas. -Tema y/o subtema completo. -Utilizar únicamente bolígrafos de tinta negra, azul y verde. - No dejar páginas en blanco. -Forrado y con etiqueta de datos. -La calificación final es en números enteros. - Se realiza registro en el Concentrado de resultados. -Las tareas son firmadas por padres de familia. - El estudiante requiere revisar constantemente las anotaciones de mejora realizadas por la docente. - Las actividades extras serán para la mejora de la calificación.</p>
Nombre del alumno		Firma profesora		Firma del padre o tutor