

# MATH 101:

Conozca las políticas y procedimientos en la clase de matemáticas del Sr. Dauphinee

([johndauphinee@bristol12.org](mailto:johndauphinee@bristol12.org))

**Tarea:** Los estudiantes copian su tarea asignada durante los primeros minutos de clase. El maestro verificará que la tarea fue escrita correctamente mediante un sello. Las calificaciones de las tareas de los estudiantes se basan en la finalización, no en la precisión. La tarea incompleta o faltante se informará en la agenda del estudiante. Los estudiantes obtendrán  $\frac{1}{2}$  crédito en las tareas entregadas 1 día tarde. La mayoría de las tareas asignadas se ingresarán en PowerSchool.

**Calentamiento:** Los estudiantes trabajarán en un "calentamiento" diario después de escribir la tarea asignada en el planificador. El "calentamiento" podría ser la revisión de una habilidad enseñada anteriormente, la práctica de una nueva habilidad o la actividad inicial en el libro de ejercicios de Matemáticas ilustrativas.

**Unidades:** En términos generales, cada unidad de estudio es de aproximadamente un mes. Unidad 1 es Área y superficie, Unidad 2 Razones, Unidad 3 Tasas y porcentajes, Unidad 4 División de fracciones, Unidad 5 Aritmética en base diez, Unidad 6 Expresiones y ecuaciones, Unidad 7 Números racionales, Unidad 8 Conjuntos de datos y distribuciones

**Calificación:** Estudiantes Las calificaciones se componen de pruebas (35%), pruebas/tareas (55%) y tareas (10%). Los estudiantes pueden volver a tomar los cuestionarios si obtienen menos del 70 %. Sin embargo, un "Formulario de recuperación" debe ser completado y firmado por un padre/tutor. Se alienta a los estudiantes a mantener los trabajos calificados en un lugar seguro (carpeta) para revisarlos antes de los exámenes. Si un estudiante está ausente y pierde una prueba o prueba, debe completarse durante la clase o CCR lo antes posible. Además, hay espacios de correo en la clase de Matemáticas que tienen Notas del maestro, Trabajo de clase y Tarea para que los estudiantes los recojan al día siguiente si están ausentes. **Se recomienda enfáticamente que los padres se registren en PowerSchool Parent para que puedan monitorear las tareas y calificaciones completadas de su hijo.** Si pudo asistir a la orientación del 24/8/22, es posible que ya haya recibido una identificación de acceso para registrarse en línea. De lo contrario, deberá pasar por la oficina para recibirlo, ya que debe mostrar una identificación.

**Cuaderno interactivo:** los estudiantes utilizarán una sección de su carpeta para tomar notas, realizar un seguimiento del vocabulario y resolver problemas matemáticos. Esto será muy útil para los estudiantes y los padres/tutores.

**Libros/Recurso en línea:** Nuestro plan de estudios utiliza Matemáticas ilustrativas como un recurso en línea y un libro de trabajo consumible publicado en el que los estudiantes escribirán. Los estudiantes recibirán los 3 libros uno a la vez comenzando con las Unidades 1-3, luego 4-6 y por último 7-9. El acceso al libro en línea está disponible en <https://im.kendallhunt.com/>. El sitio web proporciona las lecciones de IM y muchos recursos para obtener ayuda adicional. Nota: si el libro se pierde o se destruye, puede haber un costo de reemplazo de \$15.

**Google Classroom:** Usaremos un Google Classroom en línea para publicar tareas y enlaces a otros sitios web como EdPuzzle.com, Edulastic.com y Aleks.com. Además del Planificador, Google Classroom será un lugar para que los estudiantes y los padres vean tareas o publicaciones.