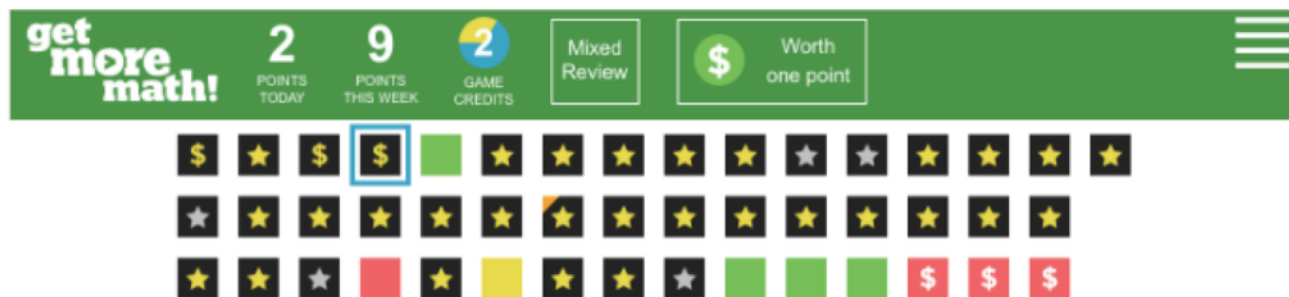


## Guía para Padres

Su hijo va a usar Get More Math este año! Get More Math (GMM) es un programa que todos los días proporciona al alumno una sesión individualizada de repaso acumulado, atendiendo las necesidades específicas del alumno.

### Significado de los Cuadros de Colores



- Principiante, pocos terminados, baja precisión
- Mejorando, mas terminados, aumentando precisión
- Bueno, precisión confiable en múltiples sesiones
- ★ Excelente, Bastantes problemas terminados, casi todos correctos
- ★ Impresionante, Muchísimos problemas terminados, casi nunca incorrectos
- ★ Encuadrado azul, indica que es la pregunta actualmente seleccionada
- \$ Encuadrado rojo, indica que el ultimo intento fue incorrecto

### Entendiendo el Símbolo de Dinero (\$)

Solo los problemas con el símbolo de \$ pueden otorgar puntos. Para obtener puntos los alumnos tienen que resolver correctamente y a la primera las preguntas con el símbolo de \$. Si se sacan la pregunta mal, tienen que seguir trabajando con la pregunta hasta sacarla bien pero no se le otorgaran puntos. Ya que corrijan la respuesta las siguientes si podrán otorgar puntos. Cuando el alumno conteste correctamente el problema, GMM seleccionara

automáticamente la siguiente pregunta (cuadro de color) basado en el área que su hijo necesita mas atención.

## Revisa las distintas opciones del Menú

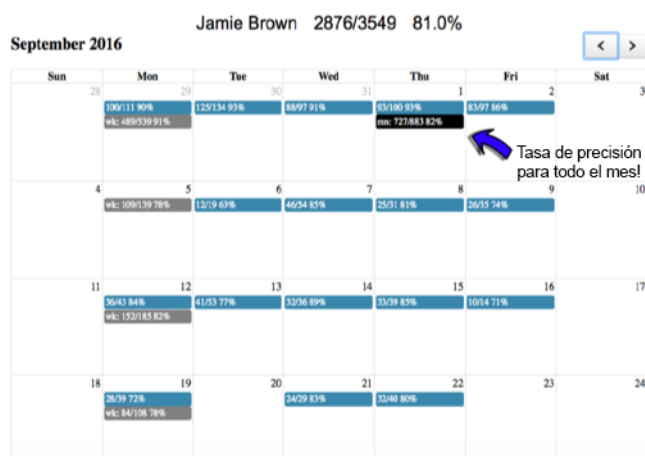
Algunos maestros permiten saltar preguntas cuando el alumno trabaja en casa.

Da clic Aquí

SKIP (9)

Solve and graph  $7 < -7X + 5$  or  $-1 > -9X$   
Inequality

## Calendario



El Calendario de Get More Math indica cuantas preguntas el alumno ha intentado y cuantas ha acertado cada día.

## Estadísticas

Get More Math proporciona varias mediciones estadísticas sobre el avance de su hijo.

**Statistics** ×

All time GMM accuracy: 2875/3548

Days per review cycle: 22 Days

---

**Current Problem**

Last correct: Today

Last three: 3/3

Last ten: 10/10

All time: 48/55

## Tiene preguntas?

Acérquese con el profesor de su hijo para mas detalles!