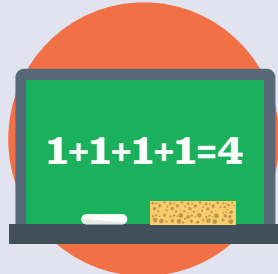


MATH MATTERS

TAKE MORE MATH



Los estudiantes que toman matemáticas de nivel universitario en preparatoria, tienen **tres veces más posibilidades de asistir a una universidad** después de graduarse.



Para aumentar las posibilidades de terminar la universidad, **es recomendado tomar los cuatro años de matemáticas** en preparatoria.

¿POR QUÉ LAS MATEMÁTICAS SON IMPORTANTES?

- Las Matemáticas Avanzadas desarrollan las habilidades de resolución de problemas y de pensamiento crítico, las cuales son importantes para el éxito en la universidad y en cualquier carrera. De hecho, los estudiantes que terminan una clase de matemáticas de nivel universitario (Colocación avanzada, crédito dual o Licenciatura Internacional) tienen un **60% de probabilidades de recibir su título universitario. ¡Las matemáticas son importantes sin importar cuales sean tus planes a futuro!**
- Hoy en día los estudiantes necesitan MÁS matemáticas que Álgebra 2 para ser exitosos después de la preparatoria. Sólo 1 de cada 5 estudiantes que tomó Álgebra 2 como su curso final de matemáticas obtiene un título post preparatorio (certificado, título asociado, o título de 4 años universitario) dentro de los 6 años de la escuela preparatoria. **¡Los estudiantes sin este título obtienen sólo un 12% de posibilidades de tener un salario digno!**
- Actualmente se ofrecen nuevas clases de matemáticas que ayudan a los estudiantes a prepararse para diferentes carreras en las preparatorias y en las universidades, y les dan a los estudiantes caminos mejor adaptados para alinearse con sus metas universitarias y profesionales. **¡Su consejero escolar puede ayudarlo a conocer estas opciones!**

¡El camino al éxito empieza desde temprano! **TODOS LOS ESTUDIANTES** deben tomar las clases de matemáticas más avanzadas que puedan, empezando desde la secundaria, para que estén bien preparados.



GREATER TEXAS FOUNDATION



E3 ALLIANCE
EDUCATION EQUALS ECONOMICS

¿QUÉ PUEDEN HACER LOS ESTUDIANTES?



Escuela Primaria

- **Piensa positivo**...las matemáticas son necesarias, pero también ¡Son divertidas!
- Busca la ayuda de un tutor en matemáticas o de clubs si necesitas ayuda extra.
- Busca retos y asegúrate de preguntar por clases ¡Más avanzadas en la secundaria!



Escuela Secundaria

- **Habla con tu consejero** acerca de los beneficios de tomar clases ¡Más avanzadas!
- Pide ayuda de tu maestro(a) si necesitas ayuda adicional.
- Elige la clase de matemáticas más rigurosa que te desafíe.



Preparatoria

- **¡Toma los 4 años de matemáticas en los 4 años de preparatoria!**
- Prepárate para la universidad y la carrera tomando clases de matemáticas... ¡Que vayan más allá de Algebra 2!
- Toma cursos avanzados de matemáticas que coincidan con tus estudios y tus metas de carrera (pregúntale a tu consejero).

¡Hable con el consejero de su hijo sobre los beneficios de inscribirse en cursos avanzados de matemáticas!

Las Matemáticas son para todos y su escuela está lista para ayudarlos y apoyarlos.