

Attendance matters

MISSING A DAY OF SCHOOL HERE AND THERE MAY NOT SEEM LIKE MUCH,
BUT ABSENCES ADD UP!

WHEN A STUDENT MISSES 2 DAYS A MONTH

THEY MISS 20 DAYS A YEAR
(10% OF THE SCHOOL YEAR).

THEY MISS 30 HOURS OF MATH
INSTRUCTION.

THEY MISS 60 HOURS OF
READING AND WRITING
INSTRUCTION.

THEY WILL MISS OVER 1 YEAR
OF SCHOOL BY GRADUATION.



WHEN A STUDENT MISSES 4 DAYS A MONTH

THEY MISS 40 DAYS A YEAR
(20% OF THE SCHOOL YEAR).

THEY MISS 60 HOURS OF MATH
INSTRUCTION.

THEY MISS 120 HOURS OF
READING AND WRITING
INSTRUCTION.

THEY WILL MISS OVER 2 YEARS
OF SCHOOL BY GRADUATION.

¡La asistencia es importante!

¡PERDER UN DÍA CLASES PARECE QUE NO FUERA MUCHO, PERO LAS AUSENCIAS SE VAN ACUMULANDO!

CUANDO UN ESTUDIANTE FALTA 2 DÍAS AL MES

PIERDEN 20 DÍAS AL AÑO (10% DEL AÑO ESCOLAR).

PIERDEN 30 HORAS DE CLASES DE MATEMÁTICAS.

PIERDEN 60 HORAS DE CLASES DE LECTURA Y ESCRITURA.

PIERDEN MÁS DE 1 AÑO DE ESCUELA ANTES DE GRADUARSE



CUANDO UN ESTUDIANTE FALTA 4 DÍAS AL MES

PIERDEN 40 DÍAS AL AÑO (20% DEL AÑO ESCOLAR)

PIERDEN 60 HORAS DE CLASES DE MATEMÁTICAS.

PIERDEN 120 HORAS DE CLASES DE LECTURA Y ESCRITURA

PIERDEN MÁS DE 2 AÑOS DE ESCUELA ANTES DE GRADUARSE

