

DÍA DE LAS MATEMÁTICAS 2023

RALLY MATEMÁTICO BASES



Cada grupo participará con:

- Un equipo para preparar una estación del Rally con un reto matemático (7 alumnos) • La elaboración del stand estará a cargo del equipo, contando con el apoyo de todo su grupo.
- Otro equipo que participará en el RALLY resolviendo los retos, (7 alumnos)
- El resto del grupo formará parte de la porra, que acompañará al equipo durante todo el recorrido, animándolos, apoyándolos proporcionándoles material, presencia y entusiasmo; pueden llevar megáfono, pompones, porra diseñada, formaciones espectaculares, etc. La porra se inscribirá junto con el equipo del Rally.
- Deberán elegir un nombre y un atuendo que los identifique
- Los jefes de equipo tanto de concursantes como de responsables de stand deberán inscribir a su equipo en el link correspondientes en el Forms en la página de la prepa Anáhuac antes del 28 de febrero.
- Contaremos con 15 bases con un tiempo de recorrido de 10 minutos por base (2.5 horas)

Ganará el equipo que haya obtenido más puntos, menor tiempo y colaboración de todos los integrantes.

PREMIACIÓN:

- El equipo que gane el rally por mejor puntaje y tiempo recibirá un punto en la calificación del segundo o tercer periodo de la materia de matemáticas. (a elegir)
- ¡El equipo de apoyo (porra) recibirá medio punto sobre su calificación del segundo periodo!!
- Se realizará también una selección del stand con mejor organización y presentación. Se votarán por un jurado externo a los docentes del área. El grupo completo recibirá tres décimas en la nota de su examen de tercer periodo.

+INFO

Mtra. María Salomé Xicohtencatl
COORDINADORA | Matemáticas
salome.xicohtencatl@anahuac.mx

