

NOMBRE DEL PROFESOR/A: FERNANDO LÓPEZ

CORREO EDUCAMADRID: flopezgamez@educa.madrid.org

BLOG: nandomaths.blogspot.com

PROGRAMACIÓN PARA LA SEMANA 16-20 DE MARZO:

Curso: 1ºE y 1ºC

Actividades programadas: Inicio del tema 10 del libro. Álgebra.

Visionado del siguiente video en YouTube a modo de introducción al lenguaje algebraico:

<https://www.youtube.com/watch?v=qBYkxEa4ID0&feature=youtu.be>

Después de ver el video, lectura comprensiva de las páginas 172 y 173 y posteriormente realizar los ejercicios 1,2,3,4,5 y 6 de la página 173.

Fecha y hora de entrega: viernes 20 de marzo a las 14:00 h.

Forma de entrega/recepción: vía email al correo nandomaths@gmail.com , escaneando o enviando foto de los ejercicios.

Evaluación: estas actividades se evaluarán conforme a la Programación Didáctica del Departamento. La parte teórica será evaluada en una prueba objetiva que se fijará a la vuelta de la suspensión de las clases.

Criterios de calificación: los criterios serán los mismos que los establecidos por el Departamento, recogidos en la Programación.

Curso: 1ºA/B (DESDOUBLE)

Actividades programadas: Lectura comprensiva de las páginas 156 y 157. Posteriormente realizaremos los ejercicios 1,2,3,4,5,6 y 7 de la página 157.

Fecha y hora de entrega: viernes 20 de marzo a las 14:00 h.

Forma de entrega/recepción: vía email al correo nandomaths@gmail.com , escaneando o enviando foto de los ejercicios.

Evaluación: estas actividades se evaluarán conforme a la Programación Didáctica del Departamento. La parte teórica será evaluada en una prueba objetiva que se fijará a la vuelta de la suspensión de las clases.



Criterios de calificación: los criterios serán los mismos que los establecidos por el Departamento, recogidos en la Programación.

Curso: 3ºA, 3ºC/E

Actividades programadas: realizar los ejercicios 6, 7, 8, 9 y 10 de la autoevaluación del final del tema 6 (página 149). Proporcionalidad.

Fecha y hora de entrega: viernes 20 de marzo a las 14:00 h.

Forma de entrega/recepción: vía email al correo nandomaths@gmail.com , escaneando o enviando foto de los ejercicios.

Evaluación: estas actividades se evaluarán conforme a la Programación Didáctica del Departamento. La parte teórica será evaluada en una prueba objetiva que se fijará a la vuelta de la suspensión de las clases.

Criterios de calificación: los criterios serán los mismos que los establecidos por el Departamento, recogidos en la Programación.