

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

CURSO 4º ESO Materia Matemáticas Académicas

GRUPOS 4º B

Profesora: Pilar del Río prio@educa.jcyl.es

- **Lunes 8:** En clase seguiremos repasando contenidos de álgebra: Resolución de inecuaciones y de sistemas de inecuaciones. Problemas para plantear sistemas no lineales.
- **Martes 9:** En clase empezaremos a repasar el tema de números reales.
- **Miércoles 10:** Realizaremos ejercicios de operaciones con radicales.
- **Jueves 11:** Los alumnos resolverán una tarea de repaso sobre los contenidos de algebra y números reales vistos durante la semana.

GRUPOS 4º C

Profesor : Carlos Terrado cterrado@educa.jcyl.es

Martes, 9 Puedes consultar o descargar las soluciones o las tareas de la semana anterior. Seguimos repasando, hoy resolveréis todos los ejercicios de probabilidad, "Repaso7", de entrega obligatoria solo para los alumnos que suspendieron la 1ª evaluación, disponible en **Teams a partir de las 10.**

Miércoles, 10 Puedes consultar o descargar las soluciones de las tareas del día anterior. Seguimos repasando, con una tarea de álgebra para toda la clase, que será obligatoria la entrega solo para los alumnos que suspendieron la 2ª evaluación, llamada "Repaso8", disponible en **Teams a partir de las 13:10.**

Jueves, 11 Puedes consultar o descargar las soluciones de las tareas del día anterior. Seguimos repasando, hoy haréis todo un ejercicio de Estadística, que será obligatoria la entrega para los alumnos que suspendieron la 1ª evaluación, llamada "Repaso9", disponible en **Teams a partir de las 12:15.**

Viernes, 12 Puedes consultar o descargar las soluciones de las tareas del día anterior (en materiales de clase). Hoy haremos un problema de Trigonometría, disponible en "materiales de clase" toda la mañana.

NOTA: A lo largo de la semana podréis plantear dudas al profesor conectándoos a MS TEAMS. Las soluciones se pondrán en un archivo en el equipo (materiales de clase) para que puedan comprobar la corrección.



IMPORTANTE: El horario y envío de las tareas se intenta hacer corresponder con el de la clase de matemáticas en el periodo presencial

GRUPOS 4^ºD

Profesora: Pilar del Río prio@educa.jcyl.es

- **Lunes 8:** En clase repasaremos inecuaciones y sistemas y continuaremos con el tema de Trigonometría, resolviendo problemas de resolución de triángulos.
- **Miércoles 10:** Repasaremos operaciones de radicales y seguiremos resolviendo problemas de Trigonometría.
- **Jueves 11:** Repasaremos la racionalización de radicales y más problemas de Trigonometría.
- **Viernes 12:** Los alumnos resolverán una tarea de repaso sobre los contenidos de álgebra, números reales y trigonometría, vistos durante la semana.

GRUPO: 4^º E

Profesor: Eduardo Vicente ejvicentec@educa.jcyl.es

- **Lunes 8:** Consultar o descargar las soluciones de la tarea obligatoria pedida el viernes.
Repasar las páginas 38 a 43.
Hacer los ejercicios 1 y 3 (pág 41) 11 (pág 49) y 24a-24b-24c (pág 50)
- **Miércoles 10:** Consultar o descargar las soluciones de la tarea pedida el lunes.
Repasar las páginas 44 a 48.
Hacer los ejercicios 1-2-3a (pág 48) 27a-27b-28a-28b (pág 50)
- **Jueves 11:** Consultar o descargar las soluciones de la tarea pedida el miércoles y corregirla.
Hacer los ejercicios 30a-31b-32c-33d-34c-35e (pág 51)
- **Viernes 12:** Realizar y entregar la tarea obligatoria antes de las 14.00 h colgada en Ms Teams.
- **NOTA:** Las soluciones se pondrán en un archivo en el equipo de MS TEAMS al día siguiente al que se plantearon los ejercicios, para que puedan comprobar la corrección. A lo largo del lunes, martes, miércoles, jueves y viernes podrán plantear dudas al profesor conectándose a MS TEAMS o por correo electrónico a la dirección ejvicentec@educa.jcyl.es.

