**PLANIFICACIÓN TRABAJO 1 ESO A- B . PILAR**

**MATEMÁTICAS**

**ENCERRONA DEL CORONAVIRUS**

Queridos alumnos,

Debido a la situación que tenemos por el Coronavirus , vamos a dar las clases mediante las actividades que os publico a continuación. Me debeis enviar las Tareas en los plazos que os indico.

|  |
| --- |
| Subirás las tareas en el apartado creado para ello en el aula virtual. Los ejercicios se realizarán en papel y se escanearán. Sólo se puede subir en pdf.   * Hay aplicaciones móviles como scanbot (para Apple, pero seguro que hay también para android) que permiten escanear varias páginas y guardarlas como pdf. * Otra opción es sacarles foto, pegarlas en Word y guardarlo como pdf. |

Finalizado el plazo de presentación os mandaré las soluciones para que podáis revisar y corregir los ejercicios propuestos.

Podéis comentar ejercicios y preguntar dudas en en el Foro .

Para hacer de la mejor forma una continuidad de nuestras clases , mandaré tareas los días que en nuestro horario oficial tenemos clases de matemáticas.

Respecto a las calificaciones , tendré en cuenta las tareas que me enviáis, y cuando volvamos a clase el día 26 de Marzo buscaremos juntos una fecha para examinaros de los contenidos que demos estos días.

Ánimo a todos!!!!

**Lunes 16 de Marzo**

TEMA 7 del libro : LAS FRACCIONES

- Página 124 : Leer , estudiar, y hacer un resumen en el cuaderno del apartado “El significado de las Fracciones”

- Hacer en el cuaderno ejercicios : 1,2,3,8 y 9 de Pág. 125

**Martes 17 de Marzo**

TEMA 7 del libro : LAS FRACCIONES

-Hacer en el cuaderno ejercicios : 1,2,5,9 y 10 de Pág. 131

**TAREA 1**

Sube los resúmenes de la teoría y los ejercicios realizados días 16 y 17 de Marzo a la tarea creada para ello en el aula virtual. Los ejercicios se realizarán en papel y se escanearán. Sólo se puede subir en pdf.

----------------------------------------------------------------------------------------------------

* Hay aplicaciones móviles como scanbot (para Apple, pero seguro que hay también para android) que permiten escanear varias páginas y guardarlas como pdf.
* Otra opción es sacarles foto, pegarlas en Word y guardarlo como pdf.

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Fecha prevista de entrega: antes del 18 de marzo a las 23:59h.**

Subiré al aula virtual la solución una vez finalizado el periodo de entrega.

**Jueves 19 de Marzo**

TEMA 7 del libro : LAS FRACCIONES

Hacer en el cuaderno los problemas 6,10,11,12 y 13 de Pág 125

**Viernes 20 de Marzo**

TEMA 7 del libro : LAS FRACCIONES

- Página 127 : Leer , estudiar, y hacer un resumen en el cuaderno de “ Qué son Fracciones Equivalentes ” y “Cómo obtener Fracciones Equivalentes”

-Página 128 y 129: Leer , estudiar, y hacer un resumen en el cuaderno de “Cómo simplificar Fracciones “ y “Cómo averiguar si dos Fracciones son equivalentes”

- Hacer en el cuaderno ejercicios : 2,5,6 y 9 Pág. 128

10, 12 a,b,c,d Pág. 129

**TAREA 2**

Sube los resúmenes de la teoría y los ejercicios realizados días 19 y 20 de Marzo a la tarea creada para ello en el aula virtual. Los ejercicios se realizarán en papel y se escanearán. Sólo se puede subir en pdf.

**Fecha prevista de entrega: antes del 22 de marzo a las 23:59h.**

Subiré al aula virtual la solución una vez finalizado el periodo de entrega.

**Lunes 23 de Marzo**

TEMA 7 del libro : LAS FRACCIONES

- Problemas con Fracciones : Copiar en el cuaderno los 3 ejercicios resueltos en la Pág. 130 del libro. Entenderlos y estudiar cómo hacerlos.

- Hacer en el cuaderno ejercicios : 1 y 2 Pág. 130

21 y 36 Pág. 133

**Martes 24 de Marzo**

* Leer con atención y estudiar “Aprende a resolver problemas “ Pág. 132

- Hacer en el cuaderno ejercicios : 17,18y 19 Pág. 132

**TAREA 3**

Sube los resúmenes de la teoría y los ejercicios realizados el 23 y 24 de Marzo a la tarea creada para ello en el aula virtual. Los ejercicios se realizarán en papel y se escanearán. Sólo se puede subir en pdf.

**Fecha prevista de entrega: antes del 25 de marzo a las 23:59h.**

Subiré al aula virtual la solución una vez finalizado el periodo de entrega.

**Jueves 26 de Marzo**

TEMA 6 del Aula Virtual : “Operaciones con Fracciones”

Visualización y resumen de la teoría del vídeo “Suma y resta de Fracciones I ”

**Viernes 27 de Marzo**

TEMA 6 del Aula Virtual : “Operaciones con Fracciones”

Visualización y resumen de la teoría del vídeo “Suma y resta de Fracciones II”

**TAREA 4**

Sube los resúmenes de la teoría y los ejercicios realizados días 26 y 27 de Marzo a la tarea creada para ello en el aula virtual. Los ejercicios se realizarán en papel y se escanearán. Sólo se puede subir en pdf.

**Fecha prevista de entrega: antes del 29 de marzo a las 23:59h**

**Lunes 30 de Marzo**

TEMA 6 del Aula Virtual : “Operaciones con Fracciones”

Visualización y resumen de la teoría del vídeo “Multiplicación y División de Fracciones”

**Martes 31 de Marzo**

TEMA 6 del Aula Virtual : “Operaciones con Fracciones”

Visualización y resumen de la teoría del vídeo “Operaciones combinadas de Fracciones I”

**Jueves 2 de Abril**

TEMA 6 del Aula Virtual : “Operaciones con Fracciones”

Visualización y resumen de la teoría del vídeo “Operaciones combinadas de Fracciones II”

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

ESTÁS CONVOCADO/A  A UNA SESIÓN PRESENCIAL EL JUEVES 2 DE ABRIL A LAS 16:00 H , en ella os resolveré  dudas y hablaremos sobre el desarrollo de las tareas .

Tenéis dos opciones para conectaros:

1ª) MÓVIL: Descargar la aplicación jitsi meet , y una vez dentro te pide nombre de la sala , pones : DALI1ESOPILAR

2º)ORDENADOR:  En navegador  abrir  chrome o firefox y pulsar el enlace:  
  
https://meet.jit.si/DALI1ESOPILAR

Os pedirá permiso para utilizar el micrófono y la cámara del ordenador, si pulsáis aceptar, nos veremos.

**TAREA 5**

Sube los resúmenes de la teoría y los ejercicios realizados días 30 y 31 de Marzo y 2 de Abril a la tarea creada para ello en el aula virtual. Los ejercicios se realizarán en papel y se escanearán. Sólo se puede subir en pdf.

**Fecha prevista de entrega: antes del 5 de Abril a las 23:59h**

EXAMEN-CUESTIONARIO DEL TEMA DE FRACCIONES

LUNES 20 DE ABRIL

**Martes 14 de Abril**

Hacer en el cuaderno los problemas del siguiente vídeo:

<https://www.matematicasonline.es/segundoeso/videos/fracciones/fracciones-problemas.html>

**Jueves 16 de Abril y Viernes 17 de Abril**

Repaso para el examen del Lunes 20 de Abril :

Hacer los ejercicios 1,2,3,4,7,8,9,10,14,15,20,21,23,28,29,30 de la siguiente página :

<http://selectividad.intergranada.com/ESO/ESO-1/Resueltos/Bruno/tema04.pdf>

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

**TAREA 6**

Sube los problemas y ejercicios realizados días 14,16 y 17 de Abril a la tarea creada para ello en el aula virtual. Sólo se puede subir en pdf.

**Fecha prevista de entrega: antes del 19 de Abril a las 23:59h**

LUNES 20 DE ABRIL- EXAMEN-CUESTIONARIO DEL TEMA DE FRACCIONES