



¿Qué es FMAT?

Es un foro de matemáticas, en el cual pueden participar todos aquellos que quieran; aprender, mejorar, entregar y compartir conocimientos **matemáticos**.

The screenshot shows the top section of the fmat website. At the top left is the logo with the text "fmat 3.0 foro matemático" and "Calidad en Educación". Below the logo is a navigation menu with links: "Portal Matemático", "¿Qué es FMAT?", "Sudoku", "Galeria", "Calendario", "Miembros", "Búsqueda", and "Ayuda". Below the menu are two buttons: "Identificarse" and "Registrarse". A row of six icons represents different categories: "PSU" (with a document icon), "ENSEÑANZA BÁSICA" (with a plus sign and minus sign), "ENSEÑANZA MEDIA" (with a graph), "UNIVERSIDAD" (with a graduation cap), "OLIMPIADAS" (with medals), and "COMUNIDAD FMAT" (with a speech bubble). Below this is an "Anuncios" section with a blue background. The announcement text reads: "La PSU N°2 del 2008 ya ha sido publicada en el siguiente [LINK](#), sumando además su solucionario acá [LINK](#). Y tú, ¿Aún no la has descargado? (recordar que la descarga de archivos es un privilegio de los usuarios registrados)".

The sidebar menu titled "Enlaces" contains the following items: "Foros", "Tópicos Activos Hoy", "Los Posteadores Top 10", "Contacta al Staff", "Sudoku", "Fotolog Fmat", and "Sitios Web Amigos". Below this menu is a section titled "Album Fmat" with a small thumbnail image of a book cover.

The announcement is titled "¡Comenzaron Las Inscripciones Al CMAT Media 2008!" and is for the "SEXTO CAMPEONATO MATEMÁTICO". It states that the competition is for the 6th version of the "Campeonato Escolar de Matemáticas para la Enseñanza Media (CMAT-Media)" and is open to students in Arica, Iquique, Antofagasta, Valparaíso, Santiago, Talagante, Melipilla, and Rancagua. The text encourages participation to discover mathematical talents and provides details about the 2008 version, including the start date (May 10th at 12:30 hrs) and the format (individual, team, and school). It provides contact information: "pincha aquí" or email "cmat@fermat.usach.cl" or "cmat2008@gmail.com". A "LEER MÁS..." link is at the bottom right.

The vertical banner is for "PREUNIVERSITARIO O'HIGGINS" and features the slogan "Te lleva a la Universidad HAZ CLICK ACA". It includes the text "NUEVO" and contact information: "Av. Monumento 2166 FONO: 766 49 39". At the bottom is the fmat logo with the text "¡fmat te felicita!".

¿Quiénes forman FMAT?

Todos los que se inscriben en él, más; los Administradores, Moderadores, Colaboradores y Diseñadores. De los inscritos, aquellos que tienen una participación destacada van adquiriendo los grados de; Colaboradores, Moderadores hasta llegar a Administradores. Además a medida que los usuarios van acumulando post van adquiriendo grados como; Principiante Matemático, Matemático, Doctor en Matemáticas, etc.

▷ Foro fmat.cl > Sector Preparación PSU > Ejercitación > Los 3 diarios



Reglas de los 3 diarios, De Lectura Obligada

Opciones ▾

 florindo

Mar 2 2008, 10:39 PM

Publicado: #1



Dios Matemático Supremo


Super Moderador 


Grupo: Super Moderador

Mensajes: 1.500

Registrado: 5-October 05

Miembro Nº: 330

Nacionalidad: 

Universidad: 

Sexo: 

Estimados fmatianos:

Se inicia hoy 3 de Marzo la actividad de los 3 diarios, esta será continuada en los días determinados todo el año hasta la penúltima semana de Noviembre, además en las 2 semanas de vacaciones de invierno y en la semana en el 18 de Septiembre, no habrán "Los 3 diarios".

Las normas son:

- i) Se subirán 3 ejercicios diarios de Lunes a Jueves, son todos del tipo PSU.
- ii) Tienen 24 horas para postear a lo menos una respuesta por ejercicio, si hubiese al menos uno sin respuesta, la entrega diaria se detiene automáticamente.
- iii) Si ustedes tienen una forma de resolverlo distinta a la ya posteada, posteenla siempre es conveniente ver una forma distinta.
- iv) Estos ejercicios estarán a vuestra disposición todo el año, para que los estudien cada vez que quieran mirarlos.

Esta actividad depende mucho de la participación de ustedes, será todo lo provechosa en la medida que ustedes posteen respuestas a estos ejercicios, los ejercicios de los días Jueves tendrán un grado de dificultad mayor, para que se entretengan el fin de semana, por tanto tendrán tiempo hasta el Domingo para resolverlos.

Sólo decirles que se nos vino el año lectivo 2008 y estamos a 9 mese de la PSU oficial, y no duden que FMAT los acompañará al éxito.

SUERTE GENERACIÓN 2008



Digita las Palabras Clave

Buscar en este Tema

« Posterior · Los 3 diarios · Anterior »

¿Cuál es el objetivo de FMAT?

El motivo principal que llevó a nacer este lugar de encuentro, es el mejorar el nivel de las **matemáticas** en nuestro país, y convertirse en un referente en esta ciencia. Es decir que cualquier persona que tenga la necesidad de conocimientos matemáticos los encuentre en nuestro sector. Para esto sé ha reunido un grupo de personas que tiene especial cariño por este conocimiento, desde alumnos de educación básica, hasta profesores de universidad. Este foro vela por la rigurosidad que esta disciplina y por el correcto manejo de los contenidos, al desear ser el referente de las **matemáticas** en nuestro país, asumimos la responsabilidad de entregar a la comunidad los contenidos de manera correcta, evitando los malos aprendizajes.

 **Rurouni Kenshin** Publicado: #4

Sep 13 2006, 04:02 PM

CITA(DAPCER! @ Sep 13 2006, 04:23 PM)

la verdad es q me costo hartoo escribirlo xD

la verdad es q me costo hartoo escribirlo xD

¿Como descartas la solucion x_2 ? (mas alla de las alternativas)

¿Te imaginas porque a ti te han dado a priori dos soluciones y a Krizalid solo una?

A reflexionar y cuentanos que concluyes...este ejercicio es muy util para reflexionar respecto de este tipo de ecuaciones con raices.

Saludos  

[Colegios/Liceos/Universidades en Fmat](#) (**Integrate!!!!**)

[Manual de Latex Fmat v3.0](#) (**Leeme!!!!**)












[Colabora con la Fmatón](#) (**Todo aporte es importante!!!!**)



¿Cómo nace FMAT?















Es la idea de un personaje que desea entregar a la comunidad un lugar donde se encuentren los que necesiten de las **matemáticas**. Este personaje, tiene en el ambiente de esta ciencia un lugar que muchos conocemos. Al crear este foro, hizo un aporte inconmensurable al país, a esta idea se agregaron muchos amantes de las **matemáticas**.

 Rurouni Kenshin	Mar 6 2008, 01:45 PM	Publicado: #14
	<p>CITA(dekar @ Mar 6 2008, 03:31 PM) </p> <p>jeje si es cierto, tienes razon. no me di cuenta q era multiplicacion (lo del 2) y no una suma q habia en la parte derecha y lo cual desafortunadamente puse minimo comun den. no em habia fijado ^^</p> <p>No hay problema, la idea es aprender 😊</p> <p>Saludos y a seguir participando 🐼</p>	
<p>Webmaster</p> <p>Administrador </p> <p>Grupo: Administrador Mensajes: 4.949 Registrado: 13-May 05 Desde: Santiago Centro Miembro Nº: 2 Nacionalidad:  Sexo: </p>	<p>Colegios/Liceos/Universidades en Fmat (Integrate!!!!)</p> <p>Manual de Latex Fmat v3.0 (Leeme!!!!)</p> <p>Colabora con la Fmatón (Todo aporte es importante!!!!)</p>  	
	 	

¿En qué está FMAT?

















En la actualidad el número de inscritos llegó a los 13.752, los cuales están visitando los distintos sectores de nuestro foro. Nuestro sitio tiene un sector de preparación de PSU, el cual ha tenido una demanda insospechada. En los años 2006 y 2007 nuestros usuarios obtuvieron 18 y 15 máximos nacionales lo que nos permite constatar que lo entregado da resultados. El alumno que se prepara tiene casi todo lo necesario para que se entrene de buena forma, esto permite a cualquier alumno tener acceso a un resultado de excelencia. Los sectores más antiguos del foro, que son los de olimpiadas, siguen desarrollándose logrando éxito, a saber; de las medallas de oro logradas en las últimas Olimpiadas de Matemáticas un importante porcentaje de ellas fueron logradas por participantes en FMAT, esto nos indica que la labor realizada es eficaz. Tenemos sectores de amplio espectro, los cuales se están formalizando para tener todos los niveles de la enseñanza de las **matemáticas**, de forma que cualquier estudiante tenga su lugar de acuerdo a su nivel, para que logre el éxito en su preparación.

FMAT, esta bullente de ideas que pronto se desarrollaran para beneficio de todos los usuarios, y lograr el objetivo planteado, ser el referente nacional en este conocimiento. Se están desarrollando los proyectos de Educación Media y Básica, para que todos los pequeños tengan un buen lugar de aprendizaje, y por que no ellos comiencen a potenciar sus habilidades y tener a futuro alumnos de elite en matemáticas.

Sector Preparación PSU			
Foro	Discusiones	Respuestas	Último mensaje
 PSU Oficiales de FMAT Los mejores Facsimiles de la Web, cada 30 días. Subforos: PSU N°1 , PSU N°2	5	323	 Hoy, 07:04 PM En: PSU N° 2 Oficial de FMAT Autor: xmas
 Banco de Material PSU Subforos: Facsimiles , Problemas Propuestos , Materiales , Los Mejores Tips	1.068	5.607	 Hoy, 11:11 PM En: Geometria n+13 Autor: naxoobkn
 Ejercitación Subforos: Rumbo a los 850 , Los 3 diarios , Aún es Tiempo	147	919	 Hoy, 10:56 PM En: 1º del 24 de Abril Autor: Arthas
 Consultas Subforos: Consultas de la Semana , Banco de Problemas Resueltos Foro moderado por: 2+2=4 , Nivck , ironfrancisco	4.819	16.777	 Hoy, 11:08 PM En: numeros Autor: giuli
 Contenidos Subforos: Conjuntos Numéricos , Proporcionalidad , Geometria , Algebra y Funciones , Estadística y Probabilidades , ¿Quieres aprender más?	81	851	 Hoy, 10:59 AM En: Guia de Proporcionalidad (Dir... Autor: tris liz
 Sector de Conversación Aca pueden conversar de lo que deseen referente al Proceso de Seleccion Universitaria 2008, manteniendo siempre un buen comportamiento y un lenguaje apropiado.	186	4.248	 Hoy, 11:10 PM En: Cuanto están sacando en los en... Autor: Tzdo
 Preparando la 2da Maratón PSU Subforos: Problemas Resueltos Foro moderado por: Krizalid , XaPi , 2+2=4 , JoNy SaTiE fs toI , Makbo , sebagarage , Luffv	149	585	 Apr 19 2008, 08:17 PM En: Propuesto 112 [Aun no Resuelto... Autor: Panzho

También se ha posicionado de buena manera el en sector de "Enseñanza Universitaria", donde los alumnos que cursan distintas carreras (donde aparece **matemáticas** en el currículo) tengan un lugar donde compartir inquietudes, resuelvan las dudas que les aparezcan, en fin tiene un lugar que le acompañara en sus estudios.

Programa Enseñanza Universitaria			
Foro	Discusiones	Respuestas	Ultimo mensaje
 Apuntes y Guías Foro moderado por: Zirou	174	968	 Hoy, 08:30 AM En: Recomendacion Libro Autor: nikko_mxc
 Ejercitación Subforos: Álgebra , Cálculo , Ecuaciones Diferenciales , Variable Compleja , Probabilidades , Estadística , Desafíos Foro moderado por: Ernesto Piwonka	698	1.792	 Hoy, 09:33 PM En: Sumita Autor: naxoobkn
 Consultas Subforos: Consultas de la Semana , Banco de Problemas Resueltos Foro moderado por: TM2K4 , picosenotheta , XaPi , Makbo , Animiko , Ernesto Piwonka	2.176	7.964	 Hoy, 11:24 PM En: limite Autor: kbzoon
 Comunidades Universitarias Subforos: Universidad de Chile , Universidad de Santiago de Chile , Universidad Católica , Universidad Federico Santa María , Universidad de Concepción , Universidad Católica de Valparaíso , Universidad Austral de Chile , Otras Universidades	922	8.296	 Hoy, 10:40 PM En: P.E.P N°1 computacion I Autor: Uchiha Itachi

Comunidades Universitarias Subforos			
Foro	Discusiones	Respuestas	Ultimo mensaje
 Universidad de Chile Subforos: Cálculo , Álgebra , Ecuaciones Diferenciales Ordinarias , Cálculo en Varias Variables , Matemáticas Aplicadas , Cálculo Numérico , Sector de Conversación Foro moderado por: sebasarage , Cp20	117	1.066	 Hoy, 10:38 PM En: 2º control de matematicas I Pr... Autor: Shinichi
 Universidad de Santiago de Chile Mas conocida como USACH Subforos: Cálculo , Álgebra , Ecuaciones Diferenciales , Cálculo Avanzado , Tópicos I , Tópicos II , Probabilidad y Estadística , Sector de Conversación Foro moderado por: TM2K4	250	2.439	 Hoy, 10:40 PM En: P.E.P N°1 computacion I Autor: Uchiha Itachi
 Universidad Católica Subforos: Cálculo I , Geometría , Cálculo II , Álgebra Lineal , Calculo III , Ecuaciones Diferenciales , Sector de Conversación Foro moderado por: XaPi , ironfrancisco	123	623	 Apr 27 2008, 11:29 PM En: C2 Cálculo I Autor: Guia Rojo
 Universidad Federico Santa María Subforos: Mat.021 , Mat.022 , Mat.023 , Mat.024 , Sector de Conversación Foro moderado por: Nivck	196	2.853	 Hoy, 09:45 PM En: Utsfm En paro! Autor: lemon89
 Universidad de Concepción Subforos: Introducción al Razonamiento Matemático , Álgebra I , Álgebra Lineal , Cálculo Diferencial e Integral , Álgebra III , Cálculo III , Cálculo IV , Cálculo Numérico , Ecuaciones Diferenciales Ordinarias , Ecuaciones en Derivadas Parciales , Análisis Real I , Análisis Real II , Sector de Conversación	139	546	 Ayer, 04:50 PM En: Duda sobre programación de Qui... Autor: Civiles
 Universidad Católica de Valparaíso Subforos: Cálculo , Álgebra , Sector de Conversación	35	311	 Ayer, 11:05 PM En: WIFI Autor: Law
 Universidad Austral de Chile Subforos: Álgebra , Geometría , Álgebra Lineal , Cálculo I , Ecuaciones Diferenciales , Cálculo II , Estadísticas y Probabilidades , Métodos Numéricos , Matemática Avanzada , Sector de Conversación Foro moderado por: JoNy , SaTie	23	243	 Hoy, 03:13 PM En: Estudiantes Universidad Austra... Autor: Corro
 Otras Universidades Subforos: Cálculo , Álgebra , Sector de Conversación	40	215	 Hoy, 09:06 PM En: Libro Fisica - Tipler - Vol1 (...) Autor: ganitomaster

FMAT este año esta en una campaña de difusión directa en los establecimientos de Educación, para que más alumnos sepan de este lugar totalmente gratuito, para así mejorar el nivel en matemáticas en el país, que deja mucho que desear, obviamente para esto nuestro foro ha requerido de recursos, los cuales provienen de alguna publicidad hecha este primer trimestre del año. El gráfico que aparece a continuación nos muestra como hemos ido creciendo, lo cual nos tiene muy contentos y muy comprometidos con nuestros usuarios que ya alcanzan a **13.753** inscritos.

Traffic History Graph for fmat.cl



Traffic History Graph for fmat.cl



El espíritu de FMAT

Los colaboradores y administradores de **FMAT** no perciben ningún pago por sus aportes, sólo el agradecimiento de los usuarios los mueve a seguir usando su tiempo en atender y entregar a los usuarios los conocimientos necesarios para que tengan éxitos en sus estudios de este conocimiento. Queremos mantener este espíritu, que creemos que permite el desarrollo armonioso de esta gran idea. Reconocemos que a futuro nuestro anhelo nos llevará a necesitar recursos materiales, los cuales esperamos sean entregados por aquellos que puedan ofrecerlos, y que deseen que el nivel de esta ciencia mejore. Nosotros estamos muy claros al respecto de que **“un buen nivel en matemáticas, es vital para una sociedad más desarrollada”**, por tanto el beneficio de lo anterior la sociedad toda lo agradecerá.

Todas las agrupaciones sociales que sientan que **FMAT** es una idea necesaria, y su altruismo quieren practicarlo, serán bien recibidas por los que formamos esta cruzada. No queremos perder el espíritu de nuestro foro, pero nos vemos en la necesidad de crecer para atender a los requerimientos de los usuarios, y esto nos lleva inexorablemente a necesitar recursos para entregar a toda la comunidad nuestros conocimientos.

FMAT