



ACTIVIDADES A REALIZAR POR CONTINGENCIA BACHILLERATO

NOMBRE DEL PROFESOR: C.P. JOSE LUIS VARGAS HERNANDEZ

GRUPO: 6 AUTOPLANEADO

MATERIA: MATEMATICAS APLICADAS

	TEMA	ACTIVIDAD A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA
SEMANA 1 AL 5 DE JUNIO	ALGEBRA	<ul style="list-style-type: none"> - EL ALUMNO INVESTIGARA CUAL ES EL CASO 1 CUANDO LOS TERMINOS SON: <ul style="list-style-type: none"> a) FACTOR COMUN MONOMIO b) FACTOR COMUN POLINOMIO - CASO 3 TRINOMIO CUADRADO PERFECTO. - CASO 4 DIFERENCIA DE CUADRADOS PERFECTOS. - CASO 6 TRINOMIO DE LA FORMA $x^2 + bc + c$. - EL ALUMNO REALIZARA 10 EJERCICIOS DE CADA CASO. 	5 DE JUNIO DE 2020
SEMANA 8 AL 12 DE JUNIO	ALGEBRA	<ul style="list-style-type: none"> - EL ALUMNO INVESTIGARA ANGULOS COMPLEMENTARIOS Y SUPLEMENTARIOS. - LINEA RECTAS PARALELAS CORTADAS POR UNA SECANTE. - ANGULOS INTERNOS Y EXTERNO DE UNA CIRCUNFERENCIA - EL ALUMNO REALIZARA 10 EJERCICIOS DE CADA TEMA. 	12 DE JUNIO DE 2020
SEMANA 15 AL 19 DE JUNIO		<ul style="list-style-type: none"> - EL ALUMNO INVESTIGARA LAS FUNCIONES TRIGONOMETRICAS (SENO, COSENO, TANGENTE, COTANGENTE, SECANTE Y COSECANTE) DE ACUERDO A UN TRIANGULO RECTANGULO. - EL ALUMNO REALIZARA 10 EJERCICIOS DE CADA FUNCION TRIGONOMETRICA. - PRIMER EXAMEN PARCIAL. 	19 DE JUNIO DE 2020
SEMANA 22 AL 26 DE JUNIO	ALGEBRA	<ul style="list-style-type: none"> - EL ALUMNO INVESTIGARA LA PENDIENTES Y EL ANGULO DE UNA LINEA. - EL ALUMNO INVESTIGARA CUAL ES LA ECUACION DE UNA LINEA RECTA ECUACION: <ul style="list-style-type: none"> • ECUACION PUNTO - PENDIENTE • ECUACION PENDIENTE – ORDENADA AL ORIGEN - EL ALUMNO REALIZARA 10 EJERCICIOS DE CADA UNO. 	26 DE JUNIO DE 2020

SE RECOMIENDA AL ALUMNADO SI ES POSIBLE APOYARSE EN EL LIBRO DE ALGEBRA DE A. BALDOR O EN SU CASO DE CUALQUIER OTRO LIBRO.

LAS ACTIVIDADES DEBERAN ENVIARSE AL SIGUIENTE CORREO ELECTRONICO:

vargas.bridge.sj@gmail.com

