**PLAN DE TRABAJO MES DE SEPTIEMBRE**

**NIVEL : Primero Medio**

**ASIGNATURA :** Matemática

**NÚMERO DE CLASES DURANTE LA SEMANA:** 3

**INDICACIONES. EN ESTA NUEVA ETAPA EL TRABAJO EN CASA SE REALIZARÁ CON LA MODALIDAD DESCRITA A CONTINUACIÓN**

1. En el presente plan de trabajo debe utilizar el Texto del Estudiante de la correspondiente asignatura.
2. Desarrolle las páginas del Texto del Estudiante según lo indicado en el calendario.
3. Las actividades deben quedar registradas en orden en su respectivo cuaderno, el que será revisado cuando retornemos a clases presenciales.
4. Si tienen dudas deberán contactarse con su profesor vía correo o por medio de consultas online.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SEMANA 1** | **CLASE 45** | **CLASE 46** | **CLASE 47** |
| Contenido: Factorización por factor común monomioPáginas: 86 y 88 ( ejercicio1.a ,b y c 2.a,d y g 3.a ) | Contenido: Factorización por factor común un polinomioPáginas: 87 y 88 ( ejercicio 1.d,e y f 2.b,c ye 3.b y c ) | Contenido: Factorización por factor expresión común para cada agrupaciónPáginas: 87a 88 ( ejercicio 1.g,h i, 3.d, g yh) |
| **SEMANA 2** | **CLASE 48** | **CLASE 49** | **CLASE 50** |
| Contenido: Diferencia de CuadradosPáginas: 90 y 92 (ítem 2.a,b y c 3. b,d y e) | Contenido: Suma y Diferenciade cubosPáginas: 91 y 92 ( Item 2: d,e y f  3.a, c y f) | Contenido: : Diferencia de Cuadrados Y Suma y Diferencia de cubosPáginas: 90 ,91 y 92 ( Item 5) |
| **SEMANA 3** | **CLASE 51** | **CLASE 52** | **CLASE 53** |
| Contenido: Factorización de trinomios en un cuadrado de binomio.Páginas:94 y 96 (ítem 1: a,by c  2. a,b y c) | Contenido: Factorización de trinomios por producto de binomios con termino en común.Páginas: 95 y 96 ( ítem 1: d,e y f  2, d,e y f ) | Contenido: : Factorización de trinomios ordenadosPáginas: 94 ,95 y 97  (Item 5 :a,b, c ,d y f ) |
| **SEMANA 4** | **CLASE 54** | **CLASE 55** | **CLASE 56** |
| Refuerzo de Factorización por factor comúnPáginas: 86 - 87 y 88 | Refuerzo de Factorización de Diferencia de Cuadrados y Suma y Diferencia de cubosPáginas: 90, 91 y 92 | Refuerzo de Factorización de trinomios ordenadosPáginas: 94, 95, 96 y 97 |