

Academia Sabatina de Jóvenes Talento

Ecuaciones Diofánticas

Clase #x

Encuentro: x

Curso: Ecuaciones Diofánticas

Fecha: x de x de 2024

Nivel: 5

Semestre: II

Instructor: Kenny Jordan Tinoco

Instructor Aux: Gema Tapia

Contenido: ...

1. Desarrollo

1.1. Ejercicios y problemas

Ejercicios y problemas para el autoestudio.

2. Problemas propuestos

Los problemas de esta sección es la **tarea**. El estudiante tiene el deber de entregar sus soluciones en la siguiente sesión de clase (también se pueden entregar borradores). Recordar realizar un trabajo claro, ordenado y limpio.

3. Extra

Problemas para **puntos extras en la nota final** del curso. Los problemas extras se califican de manera distinta a los problemas propuestos.

Referencias

[BDMS98] Hugo Barrantes, Pedro Díaz, Manuel Murillo, and Alberto Soto. *Introducción a la Teoría de Números*. Universidad Estatal a Distancia. Costa Rica, 1998.

En caso de consultas**Instructor:** Kenny J. Tinoco**Teléfono:** +505 7836 3102 (*Tigo*)**Correo:** kenny.tinoco10@gmail.com**Instructor:** Gema Tapia**Teléfono:** +505 8825 1565 (*Claro*)**Correo:** gematapia97@gmail.com

4. Notas de clase

4.1. ¿Qué?

4.2. ¿Cómo?