



Nombre: ..... Curso: ..... Fecha: .....

MAXIMO PLAZO DE ENTREGA 15 DE MAYO

## 1. SOLUCION DE SISTEMAS DE ECUACIONES POR IGUALACION

COPIA EL CONTENIDO DE LOS SIGUIENTES TRES VIDEOS, CON CADA UNO DE LOS PROCESOS REALIZADO POR EL PROFESOR, Y REALIZA LOS EJERCICIOS QUE APARECEN A CONTINUACION,

SISTEMAS DE ECUACIONES  
**IGUALACIÓN**  
Ejemplo 1  
$$\begin{cases} x-6y = 27 \\ 7x-3y = 9 \end{cases}$$
  
14:42

Sistemas de ecuaciones lineales 2x2 | Método de igualación | Ejemplo 1

Matemáticas profe Alex 1,1 M visualizaciones • hace 1 año

Ejemplo de solución de un sistema de ecuaciones lineales de 2x2 por el método de igualación, explicación de porque se puede ...

<https://www.youtube.com/watch?v=apPXOIznRhq>

$$\begin{cases} 3x + 2y = 3 \\ -x + 5y = 16 \end{cases}$$
  
Método de Igualación  
5:35

SISTEMA DE ECUACIONES LINEALES 2x2 POR MÉTODO DE IGUALACIÓN

julio PROFE 4,5 M visualizaciones • hace 10 años

#julio PROFE explica cómo resolver un #SistemaDeEcuacionesLineales de 2x2 por el Método de Igualación. REDES SOCIALES ...

<https://www.youtube.com/watch?v=ITRANviJWEY>

SISTEMAS DE ECUACIONES  
**IGUALACIÓN**  
Ejemplo 2  
$$\begin{cases} 7x+4y = 13 \\ 5x-2y = 19 \end{cases}$$
  
11:28

Sistemas de ecuaciones lineales 2x2 | Método de igualación | Ejemplo 2

Matemáticas profe Alex 302.054 visualizaciones • hace 1 año

Ejemplo de solución de un sistema de ecuaciones lineales de 2x2 por el método de igualación, segundo ejemplo de solución ...

<https://www.youtube.com/watch?v=4Y59ImNoOr4>

## EJERCICIOS PARA ENTREGAR

1. 
$$\begin{cases} 2x + 4y = 8 \\ 4x - 2y = 12 \end{cases}$$

2. 
$$\begin{cases} 5x - 3y = 12 \\ 3x + 5y = 15 \end{cases}$$

3. 
$$\begin{cases} 7x + 2y = 21 \\ 2x - 7y = 13 \end{cases}$$

4. 
$$\begin{cases} 3x + 5y = 3 \\ 3x + 5y = 18 \end{cases}$$

4. 
$$\begin{cases} 3x + 3y = 5 \\ 6x + 6y = 18 \end{cases}$$

5. 
$$\begin{cases} 9x + 2y = 15 \\ 9x + 2y = 24 \end{cases}$$

## 2. ELABORAR EN CUALQUIER CLASE DE PAPEL LA SIGUIENTE FIGURA Y MANDAR LA FOTO



Como hacer un prisma hexagonal / Hexagonal prism

Mundo Geométrico • 193.401 visualizaciones • hace 1 año

Prisma hexagonal. Recuerden que ustedes pueden cambiar las medidas y seguir todos los pasos. Medidas del prisma: Altura = 13 ...

[https://www.youtube.com/watch?v=4lv1AX\\_vG9U](https://www.youtube.com/watch?v=4lv1AX_vG9U)

## 3. TOMA APUNTES DEL SIGUIENTE VIDEO Y MANDA LA FOTO



MEDIA, MODA Y MEDIANA Super facil | Medidas de tendencia central

Daniel Carreon • 2,1 M visualizaciones • hace 2 años

Hola aqui les dejo este video que trata de las medidas de tendencia central, que son la media, la moda y la mediana, ideal ...

<https://www.youtube.com/watch?v=0DA7Wtz1ddg>

**NOTA:**

**DE LA PUNTUALIDAD, EN LA ENTREGA DEL TALLER, DEL COMPROMISO Y ESFUERZO, COMO LA FORMA DE PRESENTACION DEPENDE LA NOTA**

**BERNARDO ANTONIO GUEVARA ORJUELA**

[bguevar@educacionbogota.edu.co](mailto:bguevar@educacionbogota.edu.co)