

INSTRUCCIONES PARA EL TRABAJO EN CASA DE MATEMÁTICAS DE 2ESOD

PRIMERA QUINCENA DE MAYO

El plazo de entrega de las tareas de cada sesión finaliza a las 24:00h de de cada día, pero este plazo es flexible. Puedes enviarlo en cuanto te sea posible. Debes enviar un correo electrónico con fotos de las tareas de cada sesión a la dirección carmensantiagoramoycajal2ESO@gmail.com desde tu correo-@iessantiagoramoycajaldefuengirola. Puedes solicitar cualquier aclaración a través del mismo correo.

SESIÓN 10: Martes, 5 de Mayo.REPASO TEMA 2.

Escribe en tu cuaderno 2ESOD SESIÓN 10: Martes, 5 de Mayo.

Visualiza el vídeo sobre sumas y restas de números enteros:

<https://www.youtube.com/watch?v=Rs6Qyei7XY0>

- Visualiza el vídeo sobre productos y divisiones de números enteros:

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

Visualiza el vídeo sobre operaciones combinadas de números enteros:

<https://www.youtube.com/watch?v=CB7CWWiaUbA>

https://www.youtube.com/watch?v=zfX5Jz_ZtZI

Haz los ejercicios 17 y 18 de la página 41.

-El correo electrónico debe llevar por Asunto: **2ESOD SESIÓN 10 y tu nombre.**

SESIÓN 2: Jueves, 7 de Mayo.

-Escribe en tu cuaderno 2ESOD SESIÓN 2: Jueves, 7 de Mayo.

Visualiza el vídeo sobre las propiedades de las potencias.

<https://www.youtube.com/watch?v=y12Op8QMjHs&t=445s>

Visualiza el vídeo de potencias de números enteros.

<https://www.youtube.com/watch?v=mpwEQ3usaEc>

Haz los ejercicios 25 y 26 de la página 41.

Resuelve los siguientes ejercicios:

a) $(\sqrt{64} : 4 - 3)^3 =$	b) $\sqrt{16} + \sqrt{9} =$
c) $(-2)^3 + 12 : (-4) - 30 : (-6) =$	d) $(-3) \cdot \sqrt{121} - [(-80) : (-10)] \cdot (-4) =$
e) $4^2 - 3^3 + (-2)^4 =$	f) $15 - 20 : \sqrt{16} + (-2) \cdot \sqrt{25} =$
g) $4 - (5 - 2)^2 + 10 =$	h) $20 - (2 - 8 : (-4))^2 + (-3)^2 =$
i) $(-40) : (-8) + (-1)^3 \cdot 3 =$	j) $(12 : (-3) + 6) \cdot (-2)^2 =$
k) $(-2)^4 - 2^5 + 3^2 =$	l) $-(2 - (-3) + 2 \cdot (-5)) \cdot [1 + 2^2 \cdot (-3) + 7] =$

-El correo electrónico debe llevar por Asunto: 2ESOD SESIÓN 2 y tu nombre.

SESIÓN 3: Martes, 12 de Mayo. REPASO TEMA 3.

-Escribe en tu cuaderno 2ESOD SESIÓN 3: Jueves, 12 de Mayo.

Consulta los apuntes de tu cuaderno y revisa los siguientes vídeos para refrescar el tema de decimales. Toma papel y lápiz y ve haciéndolo en tu cuaderno a la vez.

Ejercicios con Decimales #1 - Resolver operación

<https://www.youtube.com/watch?v=VZybcqUSG0o>

Ejercicios con Decimales #2

<https://www.youtube.com/watch?v=Lfl4RiqDeq8>

División de números decimales

https://www.youtube.com/watch?v=1F0Bysul_K8

Realiza las actividades siguientes de la página 55: nº 3, a y c, nº 8, nº 5, c y d.

-El correo electrónico debe llevar por Asunto: 2 ESO D SESIÓN 3 y tu nombre.

SESIÓN 4: Jueves, 14 de Mayo.

-Escribe en tu cuaderno 2ESOD SESIÓN 4: Jueves, 14 de Mayo.

Pasar de Decimal Exacto a Fracción

<https://www.youtube.com/watch?v=ERz-ELOTdkc&t=19s>

Pasar de Decimal Periódico Mixto a Fracción

<https://www.youtube.com/watch?v=Pwzn-6ncSrM&t=38s>

Pasar de Decimal Periódico Puro a Fracción

<https://www.youtube.com/watch?v=ly7de-ytpxM&t=38s>

Realiza las actividades 2 y 3 de la página 60, también el 32 de la página 63.

-El correo electrónico debe llevar por Asunto: 2 ESO D SESIÓN 4 y tu nombre.