



ESCUELA SECUNDARIA # 221 "TLACAELEL"

TURNO MATUTINO

MATEMÁTICAS SEGUNDO GRADO GRUPOS 22, 23, 24 Y 25

Profa. Argelia E. Olivares Lozano

Buenos días muchachos, ¿Cómo están?, espero que muy bien. Recuerden la importancia de las medidas de higiene y la sana distancia y no salir de casa. Cuídense mucho, espero verlos pronto.

No olvides subir desde el celular de tu mamá o papá, tu carpeta de evidencias al terminar la semana con todos tus trabajos. Por favor no envíes foto por foto, porque se satura el drive.

Es muy importante que envíes tus trabajos para facilitar tu evaluación del tercer trimestre.

En el transcurso de la semana ve los programas de la TV EDUCATIVA, elabora tu resumen y resuelve las preguntas que te plantean e intégralo en tu carpeta de experiencias.



Aprende en Casa

semana del 18 al 22 de mayo



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

GRADO	HORARIO	LUNES 18	MARTES 19	MIÉRCOLES 20	JUEVES 21	VIERNES 22
Secundaria 2 ^o	09:30 a 09:55 hrs.	FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA. Los principios, mecanismos y procedimientos de la democracia	MATEMÁTICAS Prismas y cilindros	LENGUA MATERNA. ESPAÑOL La brevedad latinoamericana	CIENCIAS Y TECNOLOGÍA. FÍSICA ¿Qué es el magnetismo?	TECNOLOGÍA Mis necesidades: el cepillo de dientes
	09:55 a 10:20 hrs.	ARTES. ARTES VISUALES Las imágenes también hablan	HISTORIA Efectos de las Reformas Borbónicas en la Nueva España	MATEMÁTICAS Histogramas, polígonos de frecuencia y gráfica de línea	HISTORIA Los criollos en la Nueva España	ARTES. DANZA La intención del movimiento corporal
	10:20 a 10:25 hrs.	PAUSA ACTIVA				
	10:30 a 10:55 hrs.	LENGUA MATERNA. ESPAÑOL Con quien tengas trato...	CIENCIAS Y TECNOLOGÍA. FÍSICA Las reglas del movimiento	FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA La representatividad en la democracia	MATEMÁTICAS De la moda, lo que te acomoda	LENGUA MATERNA. ESPAÑOL La brevedad es el alma del ingenio
	10:55 a 11:00 hrs.	PAUSA ACTIVA				

Pon mucha atención a las preguntas que responderás
 No olvides colocar tus respuestas en tu carpeta de experiencias

 14.2 -TV abierta
 135 -Megacable 164 -TotalPlay
 306 -Dish 131 -Axtel 260 -Sky 480 -Izzi

El día de hoy aprenderemos conceptos de la notación científica

¡¡COMENCEMOS!!!

Clase 28

Fecha: 18 de mayo del 2020

TEMA: Multiplicación y división

Eje: Número, álgebra y variación

Aprendizajes Esperados: Resuelve problemas de potencias con exponente entero y aproxima raíces cuadradas.

Ve los siguientes videos:

<https://www.youtube.com/watch?v=qjX4wKUoK7E>

<https://www.youtube.com/watch?v=ok-IRe6ACal>

Elabora un resumen que explique

1. ¿Qué es la notación científica?
2. ¿Para qué sirve?
3. ¿Por qué hay exponentes positivos y negativos?
4. Copia o inventa 5 ejemplos cuando se usa el exponente positivo
5. Copia o inventa 5 ejemplos cuando se usa la notación científica negativa



ESCUELA SECUNDARIA # 221 "TLACAELEL"

TURNO MATUTINO

MATEMÁTICAS SEGUNDO GRADO GRUPOS 22, 23, 24 Y 25

Profa. Argelia E. Olivares lozano

Buenos días muchachos, ¿Cómo están?, espero que muy bien. Recuerden la importancia de las medidas de higiene y la sana distancia y no salir de casa. Cuídense mucho, espero verlos pronto.

No olvides subir desde el celular de tu mamá o papá, tu carpeta de evidencias al terminar la semana.

Por favor no envíes foto por foto, porque se satura el drive donde se almacena la información. Utiliza formato PDF para entregar tus trabajos.

En el transcurso de la semana ve los programas de la TV EDUCATIVA, elabora tu resumen y resuelve las preguntas que te plantean e intégralo en tu carpeta de experiencias.

El día de hoy aprenderemos conceptos de la notación científica.

¡¡COMENCEMOS!!!

Clase 29

Fecha: 19 de mayo del 2020

TEMA: Multiplicación y división

Eje: Número, álgebra y variación

Aprendizajes Esperados: Resuelve problemas de potencias con exponente entero y aproxima raíces cuadradas.

Ve el siguiente video:

https://www.youtube.com/watch?v=fYBFpz3ly28&list=RDCMUCwScwtu5zVqc_wHtRx9XvDA&index=1

Resuelve las siguientes preguntas:

1. ¿Cuáles son los elementos de las potencias?
2. ¿Qué es la base 10?
3. ¿Por qué se usa la base 10 en la notación científica?
4. ¿Qué indica el punto decimal en la notación científica?
5. ¿Cuándo se recorre el punto a la derecha? ¿cuándo se recorre a la izquierda?
6. Copia los ejemplos de video y resuélvelos



ESCUELA SECUNDARIA # 221 "TLACAELEL"
TURNO MATUTINO
MATEMÁTICAS SEGUNDO GRADO GRUPOS 22, 23, 24 Y 25

Profa. Argelia E. Olivares lozano

Buenos días muchachos, ¿Cómo están?, espero que muy bien. Recuerden la importancia de las medidas de higiene y la sana distancia y no salir de casa. Cuidense mucho, espero verlos pronto.

No olvides subir desde el celular de tu mamá o papá, tu carpeta de evidencias al terminar la semana.

Por favor no envíes foto por foto, porque se satura el drive donde se almacena la información. Utiliza formato PDF para entregar tus trabajos.

En el transcurso de la semana ve los programas de la TV EDUCATIVA, elabora tu resumen y resuelve las preguntas que te plantean e intégralo en tu carpeta de experiencias.

El día de hoy resolveremos en nuestro libro de texto ejercicios de notación científica. .

¡¡COMENCEMOS!!!

Clase 30

Fecha: 20 de mayo del 2020

TEMA: Multiplicación y división

Eje: Número, álgebra y variación

Aprendizajes Esperados: Resuelve problemas de potencias con exponente entero y aproxima raíces cuadradas.

En tu libro de texto, pon en el encabezado tu nombre, grupo, fecha y número de clase, para que puedas tomar las fotos e incluirlos en tu carpeta de los trabajos de esta semana.

Resuelve las páginas 186, 187 y 188 hasta el punto 6 de tu libro de texto

Aquí te dejo el enlace del libro de texto gratuito por si no lo tienes

<https://libros.conaliteg.gob.mx/S00461.htm>



ESCUELA SECUNDARIA # 221 "TLACAELEL"

TURNO MATUTINO

MATEMÁTICAS SEGUNDO GRADO GRUPOS 22, 23, 24 Y 25

Profa. Argelia E. Olivares lozano

Buenos días muchachos, ¿Cómo están?, espero que muy bien. Recuerden la importancia de las medidas de higiene y la sana distancia y no salir de casa. Cuídense mucho, espero verlos pronto.

No olvides subir desde el celular de tu mamá o papá, tu carpeta de evidencias al terminar la semana.

Por favor no envíes foto por foto, porque se satura el drive donde se almacena la información. Utiliza formato PDF para entregar tus trabajos.

En el transcurso de la semana ve los programas de la TV EDUCATIVA, elabora tu resumen y resuelve las preguntas que te plantean e intégralo en tu carpeta de experiencias.

El día de hoy resolveremos en nuestro libro de texto ejercicios de notación científica. .

¡¡COMENCEMOS!!!

Clase 31

Fecha: 21 de mayo del 2020

TEMA: Multiplicación y división

Eje: Número, álgebra y variación

Aprendizajes Esperados: Resuelve problemas de potencias con exponente entero y aproxima raíces cuadradas.

En tu libro de texto, pon en el encabezado tu nombre, grupo, fecha y número de clase, para que puedas tomar las fotos e incluirlos en tu carpeta de los trabajos de esta semana.

Resuelve las páginas 188 **desde potencias de base 10**, 189 y 190 de tu libro de texto

Aquí te dejo el enlace del libro de texto gratuito por si no lo tienes

<https://libros.conaliteg.gob.mx/S00461.htm>



ESCUELA SECUNDARIA # 221 "TLACAELEL"

TURNO MATUTINO

MATEMÁTICAS SEGUNDO GRADO GRUPOS 22, 23, 24 Y 25

Profa. Argelia E. Olivares lozano

Buenos días muchachos, ¿Cómo están?, espero que muy bien. Recuerden la importancia de las medidas de higiene y la sana distancia y no salir de casa. Cuídense mucho, espero verlos pronto.

No olvides subir desde el celular de tu mamá o papá, tu carpeta de evidencias al terminar la semana.

Por favor no envíes foto por foto, porque se satura el drive donde se almacena la información. Utiliza formato PDF para entregar tus trabajos.

En el transcurso de la semana ve los programas de la TV EDUCATIVA, elabora tu resumen y resuelve las preguntas que te plantean e intégralo en tu carpeta de experiencias.

El día de hoy resolveremos en nuestro libro de texto ejercicios de notación científica. .

¡¡COMENCEMOS!!!

Clase 32

Fecha: 22 de mayo del 2020

TEMA: Multiplicación y división

Eje: Número, álgebra y variación

Aprendizajes Esperados: Resuelve problemas de potencias con exponente entero y aproxima raíces cuadradas.

En tu libro de texto, pon en el encabezado tu nombre, grupo, fecha y número de clase, para que puedas tomar las fotos e incluirlos en tu carpeta de los trabajos de esta semana.

Resuelve las páginas del libro de texto 191, 192 y 193 de tu libro de texto

Aquí te dejo el enlace del libro de texto gratuito por si no lo tienes

<https://libros.conaliteg.gob.mx/S00461.htm>