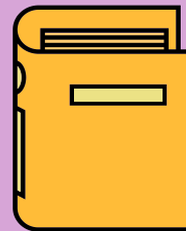


ASIGNACIÓN NOTAS

PRIMERO MEDIO: MATEMÁTICA



TRABAJOS

01

TAREAS

Son 6 tareas.

02

P. GRÁFICOS

Una infografía

03

CONTROLES

Son 2 controles.

04

TICKETS

Cada estudiante contará con 3 tickets.



PRUEBA

FECHA: 10 de mayo

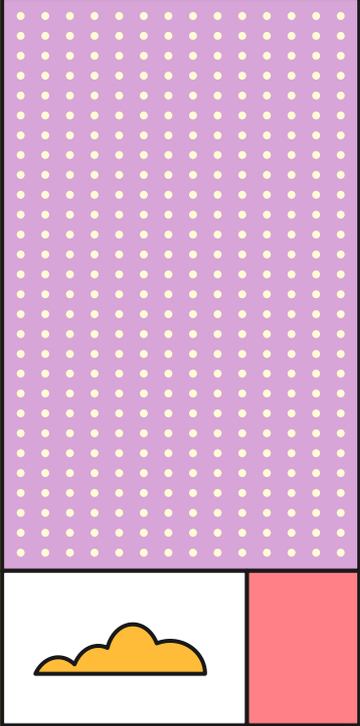
TEMARIO:

- Operatoria con números enteros.
 - Racionales.
 - Ejercicios combinados.
 - Notación científica.
 - Potencias base racional y exponente entero.
- 
- 



OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

OA 1 (2020, Nivel 1): Mostrar que comprenden la multiplicación y la división de números enteros:

- representándolas de manera concreta, pictórica y simbólica
 - aplicando procedimientos usados en la multiplicación y la división de números naturales
 - aplicando la regla de los signos de la operación
 - resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios
- 



OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

OA 2 (2020, Nivel 2): Utilizar las operaciones de multiplicación y división con los números racionales en el contexto de la resolución de problemas:

- representándolos en la recta numérica
- involucrando diferentes conjuntos numéricos (fracciones, decimales y números enteros)





OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

OA 3 (2020): Explicar la multiplicación y la división de potencias de base natural y exponente natural hasta 3, de manera concreta, pictórica y simbólica.





OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

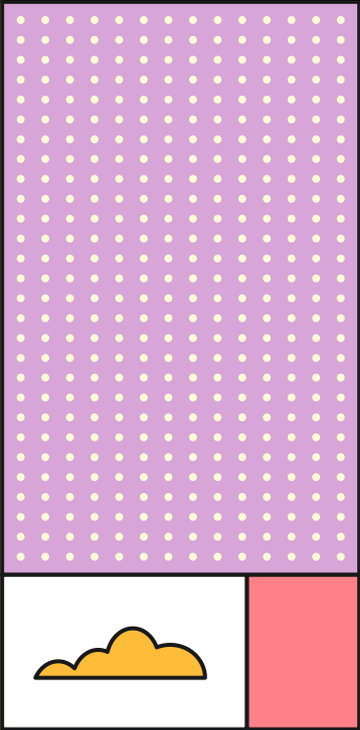
OA 1 (2021): Calcular operaciones con números racionales en forma simbólica.





OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

OA 2 (2021, Nivel 1): Mostrar que comprenden las potencias de base racional y exponente entero:

- Transfiriendo propiedades de la multiplicación y división de potencias a los ámbitos numéricos correspondientes
 - Relacionándolas con el crecimiento y decrecimiento de cantidades.
 - Resolviendo problemas de la vida diaria y otras asignaturas.
- 

¿Qué llevamos?

6 Tareas.

1 Control.

1 Producto gráfico (Infografía).

3 tickets formativos.



¿Cómo serán las notas?

NOTA UNIDAD 1

Promedio tareas (6)	20%
Promedio controles (2)	20%
Producto gráfico (1)	10%
Tickets formativos (3)	10%
Prueba Unidad	40%

¿Cómo calculo la nota?

EJEMPLO:

Promedio tareas:
$$\frac{5,0 + 1,0 + 4,5 + 3,0 + 6,0 + 7,0}{6}$$

Promedio controles:
$$\frac{5,0 + 1,0}{2}$$

Nota tickets formativos:

0 positivos: 1,0

1 positivo: 4,0

2 positivos: 5,5

3 positivos: 7,0



¿Cómo calculo la nota?

EJEMPLO:

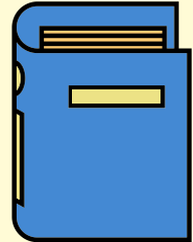
Promedio tareas: 4,4

Nota tickets formativos: 4,0

Promedio controles: 3,0

Nota infografía: 5,0

Nota prueba: 5,8



Nota al libro: $4,4*0,2 + 3,0*0,2 + 5,0*0,1 + 4,0*0,1 + 5,8*0,4 = 4,7$



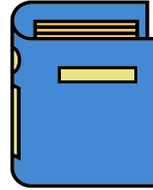
COMUNICACIÓN

A PARTIR DE MAYO



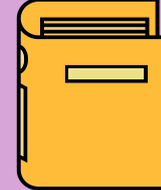
Correo institucional.

isidora.carrasco@emmanuel.cl



Classroom

Para publicar material
y entregar tareas.



Zoom

Continuamos con la
misma metodología de
clases sincrónicas.



TODOS A QUIZIZZ.COM

Todos deben hacerse una cuenta en "quizizz.com" con su **correo institucional**, para realizar los controles y formularios a lo largo del 2021

