

1. Guía digital N°22







Colegio Isabel Riquelme U.T.P.

Asignatura	Taller de Geometría
Curso	1° básico
Docente	Catherin Parra O.
Semana	7 al 11 de diciembre
Días de consulta	lun. a vi. de 10°° a 11°° y de 15°° a 16°
Contacto	catherin.parra@colegio-isabelriquelme.cl

Q 2. Rutinas de normalización clase virtual

0





Q 3. Objetivo de aprendizaje

Objetivo de aprendizaje	Contenido	
OA_14 Identificar en el entorno figuras 3D y figuras 2D y relacionarlas, usando material concreto	Figuras geométricas	
Objetivo de la clase	Habilidad	
Retroalimentar contenidos del objetivo trabajado previamente.	Identificar, reconocer	

Indicador de logro

Comparan figuras 3D dadas e identifican atributos comunes y diferentes

Q 4. Sigo mi ruta de aprendizaje

Evaluaremos el trabajo realizado

Pondremos en práctica lo aprendido

Pausa activa

Recordaremos los contenidos

Leeremos el objetivo



Q 5. Guía

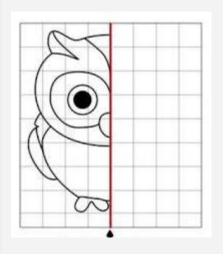
No olvides seguir los siguientes pasos antes de iniciar...

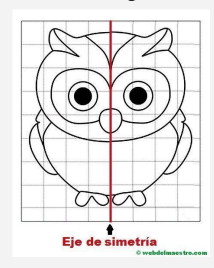
- a) Busca un lugar tranquilo e iluminado para trabajar
- b) Busca tu estuche, cuaderno, tú libro y cuadernillo del estudiante.
- c) Recuerda mantener el orden y la limpieza en tu trabajo.
- d) Tu puedes, manos a la obra.
- e) Y por último, piensa positivo ©

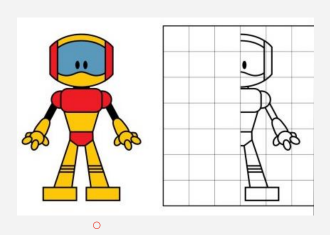


Q ¿Qué es la simetría?

La **simetría** es cuando tu divides una imagen, objeto o ser vivo por su eje central, ambos lados son iguales.







Q 6. Hoy la pausa activa será:

Bailando

Te invito a seguir la siguiente coreografía



https://www.youtube.com/watch?v=FP0wgVhUC9w

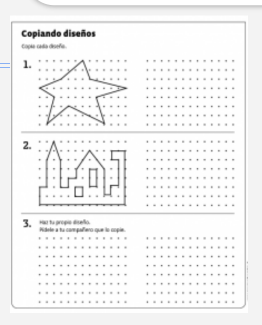


Q 7. Tarea

Estas actividades no están en tu texto del estudiante, por lo que deberás responder en tu cuaderno de la asignatura las respuestas, recuerda escribir arriba el objetivo y la fecha para mantener un orden.



Q Manos a la obra...



Te invito a copiar los dibujos en el espacio de al lado, el desafío es que te queden iguales.
Al final tu debes realizar tu propia creación.... Guíate por los cuadrados de tu cuaderno de la

No olvides copiar de forma ordenada en tu cuaderno



9. Ticket de salida



RECUERDA Enviar la evidencia a tu profesora profesora

Indicador a evaluar

0

Comparan figuras 3D dadas e identifican atributos comunes y diferentes

Recuerda que puedes consultar ante cualquier duda... ¡nos vemos la próxima clase!

TICKET DE SALIDA.

Explica con tus palabras que es la simetría

Q 10. Mi autoevaluación

Indicador	Logrado	Por lograr
Mantengo mis tareas ordenadas y limpias		
Cumplo con las tareas en el tiempo dado		
Sigo las instrucciones realizando lo solicitado		
Envié en la fecha que correspondía la tarea a la		
profesora		
Comprendí el objetivo de la clase		

