



abel Riquelme

GUIA DIGITAL N°3

TAREA

ASIGNATURA: Taller de Geometría

CURSO: 2° A y B

DOCENTE: Catherin Parra Olguín

SEMANA: 27 al 30 de abril 2020

ASIGNATURA: Taller de Geometría

CURSO: 2° A y B

DOCENTE: Catherin Parra Olguín

SEMANA: 27 al 30 de abril 2020

CONTACTO: catherin.parra@colegio-isabelriquelme.cl

OBJETIVO DE LA CLASE:

Identificar y clasificar figuras 2D y 3D según su semejanza con el entorno.

ACTIVIDAD:

1. Observa, dibuja en tu cuaderno y pinta con lápiz de color rojo figuras en 2D y de verde figuras en 3D



2. Posteriormente realiza en tu cuaderno un dibujo libre utilizando figuras 2 D y 3D



SOLUCIONARIO.

Queridos alumnos, deseamos que se encuentren bien en sus hogares, confío en que realizaste estas actividades de manera honesta y sin visualizar las respuestas con anterioridad ya que eso no sería correcto para ti, como les digo siempre los profesores ya estudiamos y esto ya lo sabemos, pero ahora es tu oportunidad de aprender y ser aún mejor en tus aprendizajes, ya que tú puedes y eres capaz de esto y de mucho más.

- ✓ Si tienes todo bien te felicito por tu gran trabajo
- ✓ Si te equivocaste, sabrás donde está tu error y lo podrás corregir
- ✓ Recuerda que la honestidad es un valor invaluable y que aprender de los errores te hará un grande en la vida.

1. Figuras 2D= 13 figuras 3D=13



Algo así estaría bien 😊

¡Ahora a disfrutar de un descanso!

Un abrazo virtual, tu profesora.

Dudas al correo:

catherin.parra@colegio-isabelriquelme.cl