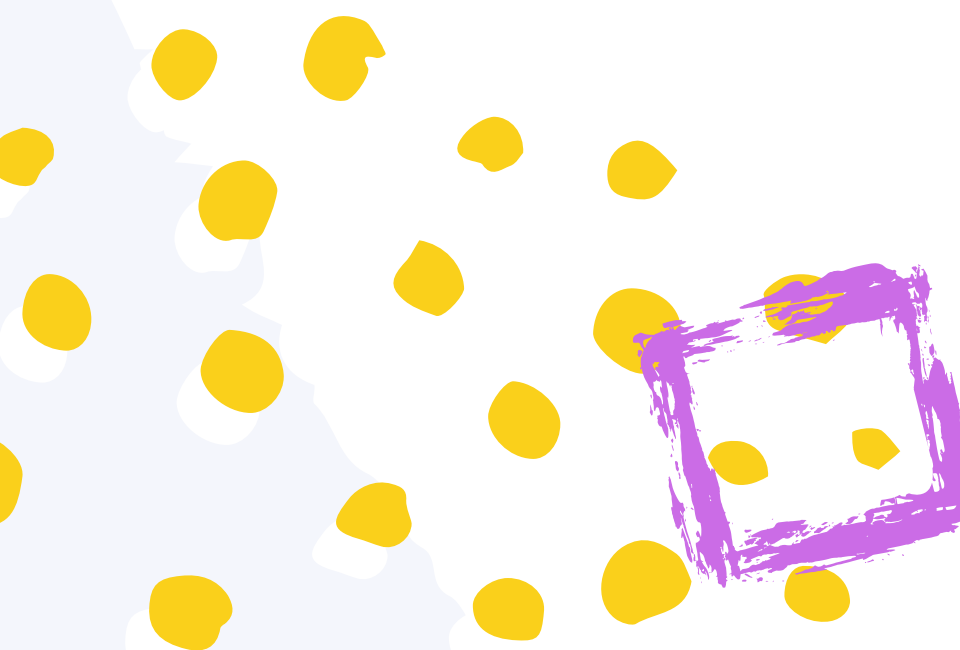
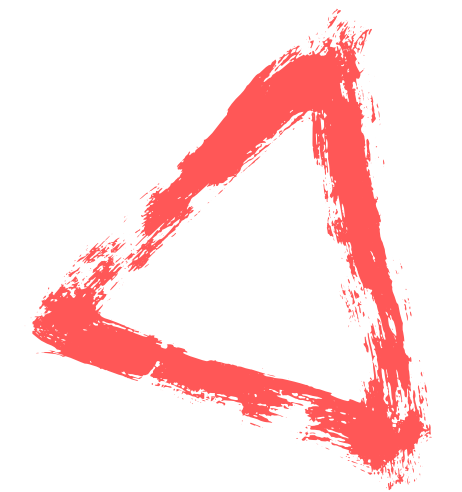


Actividad evaluada



Presentación

Objetivo:

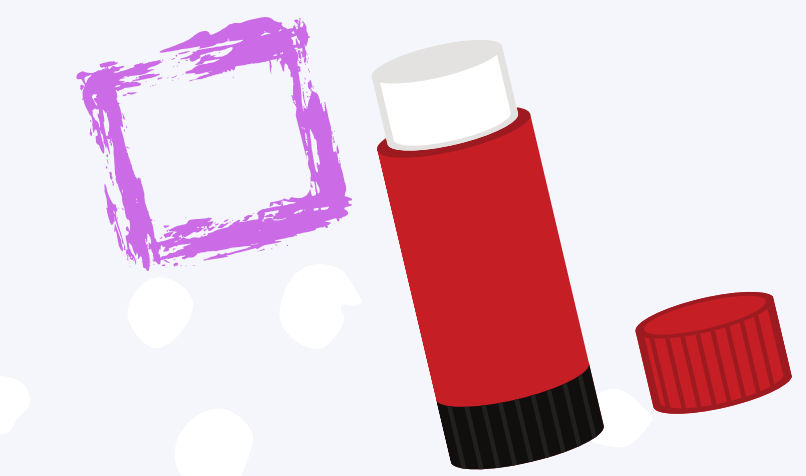
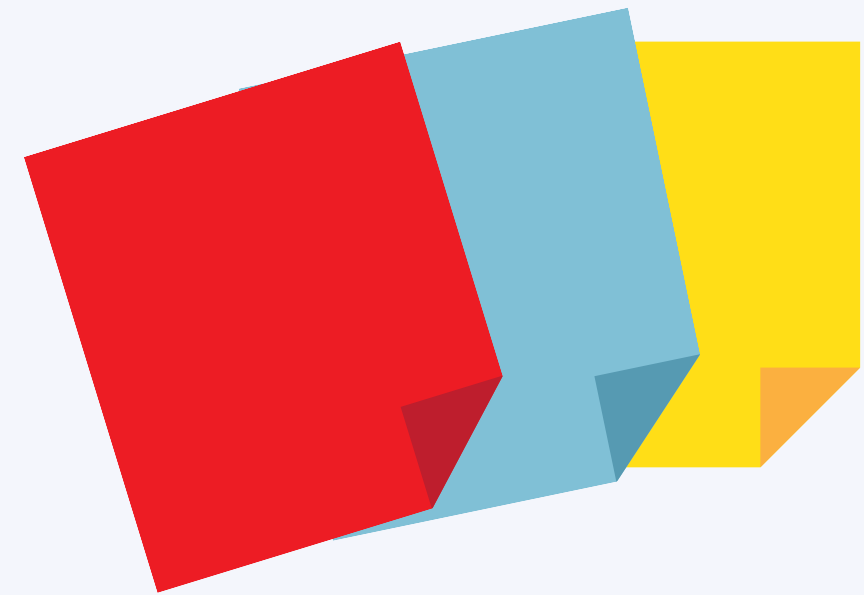
Identificar líneas rectas,
curvas y mixtas.
Identificar figuras 2D en el
entorno.



¿Cómo confeccionar el monstruo geométrico?

Materiales:

1. Cartulinas o cualquier tipo de papel que tengas.
2. Tijeras
3. Pegamento
4. Lápices



Monstruo de figuras geométricas

1. Elige el monstruo que quieras realizar
2. Recorta las partes para formar tu monstruo (círculos, rectángulos, triángulos, líneas rectas y curvas).
3. Arma tu monstruo geométrico.
4. Prepárate con la ficha enviada.

Primerο Básico – matemática
Prof. Mirza Gutiérrez
Prof. Nicole Villarroel



Dibuja las figuras 2D		_/4
Cuenta cuantas líneas rectas hay		_4
Cuenta cuantas líneas curvas hay		_5
Puntaje total		_/13
Nota		

Retroalimentación:

Producto final

**Estudiantes de 1°A deberán traerlo listo
el día 22 de marzo**

**Estudiantes 1°B deberán traerlo listo
el día 23 de marzo**



**Estudiantes online, deberán enviar
un vídeo explicando su trabajo y respondiendo
la tabla enviada.**





Primero Básico – matemática
Prof. Mirza Gutiérrez
Prof. Nicole Villarroel



Dibuja las figuras 2D		__/4
Cuenta cuantas líneas rectas hay		__4
Cuenta cuantas líneas curvas hay		__5
Puntaje total		__/13
Nota		

Retroalimentación:





m.gutierrez@colegioamankay.cl

