



★ ESTAMOS DEL LADO
DE LA CREACIÓN ★

DISEÑOS GEOMÉTRICOS

Esta es una actividad para desarrollar con niveles más avanzados, ya que requiere mejor dominio de los elementos y más concentración.

Trabajaremos a partir de unas líneas o figuras geométricas simples, para crear para crear una pieza que repitan el diseño, pero que pueda tener colores y posiciones diferentes, y así obtener un patrón creando un diseño.

Qué necesitamos?

- Carulina blanca del tamaño de una carpeta nº5
- Regla PIZZINI
- Lápiz de grafito PIZZINI
- Lápices de colores PIZZINI o marcadores escolares PIZZINI
- Tijera PIZZINI

Lo primero en que nos enfocaremos será en el patrón inicial.

Para ello dibujar un cuadrado grande (puede ser de 10 cm x 10 cm), y luego partir con dos líneas a la mitad formando 4 cuadrados más pequeños. Tomando como pase estos cuadrados más pequeños dibujar un triángulo isósceles acutángulo por cuadrado, usando uno de los lados como base y marcando la mitad con un punto en el lado que se encuentra en frente para tomar como referencia y dibujar los otros dos lados.

Luego, colorear tanto los triángulos como el espacio 'sobrante' de los cuadrados usando sólo 5 colores (se van a tener que repetir). Recotar el cuadrado grande (que será el patrón) y guardar. Una vez terminada esta etapa, repetir el mismo procedimiento tres veces más, respetando los colores usados en cada cuadrante.

A partir de esta idea se puede construir el diseño de un piso o una guarda. De acuerdo a la paleta de colores y la combinación que se use, se podrá obtener una composición sobria o divertida...

Este patrón a su vez se puede girar en la ubicación de las piezas del diseño final, para lograr más dinamismo.

Un patrón de diseño puede contener desde 3 hasta 16 piezas diferentes. Lo ideal es que cada pieza contenga mezclas de colores distintos. De la cantidad de piezas del patrón, depende la diversidad del diseño.



pizzini TIPS

★ ESTAMOS DEL LADO
DE LA CREACIÓN ★

