

P R E G U N T A S

- 1.- Definir las texturas y explicar tipos de texturas.
- 2.- Define la mediatriz de un segmento y halla geoméricamente la de un segmento $AB= 50$ milímetros; y bisectriz de un ángulo y obtén gráficamente la de un ángulo de 75°
- 3.- Construye por procedimiento geométrico un triángulo equilátero de 5 centímetros de lado y otro inscrito en una circunferencia de radio igual a 3 centímetros.
- 4.- Definir círculo cromático y di cuales son y cómo se obtienen los colores primarios, secundarios y terciarios. Pinta un pequeño ejemplo.
- 5.- ¿ Qué son los colores complementarios Pon y pinta tres ejemplos. ¿Qué son las gamas de colores? Pinta al menos dos ejemplos.

NOTA: Usar útiles de dibujo