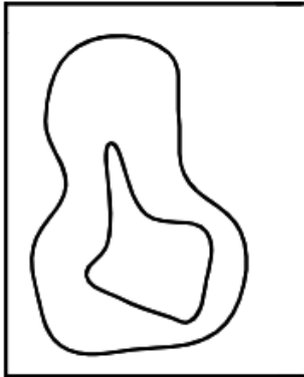


# EXAMEN 3ºESO PRIMERA EVALUACIÓN\_ EDUCACIÓN PLÁSTICA\_ IES TIERRA DE CIUDAD RODRIGO

ALUMNO/A.....GRUPO.....MIÉRCOLES 15 DIC\_2021

1º Cuadrícula el espacio facilitado y decora como si fuera un ajedrez. (recuerda lo explicado en la primera lámina) Cada cuadrado debe medir 5 mm. de lado.

**PUNTUACIÓN TOTAL: 2 PUNTOS**  
**MEDIDAS CORRECTAS: 0.5 puntos**  
 Rectas paralelas/perpendiculares: 0,75 puntos  
 Ajedrezado: 0.75 puntos)



2º Traza la Bisectriz del ángulo dado. Debes medir al menos cinco distancias (de 5 milímetros).



**PUNTUACIÓN TOTAL: 2 PUNTOS**  
 Medidas en circunferencia: 0.5 p.  
 Medidas en recta: 0.5 p.  
 Precisión en curvas: 0.25 p.  
 Precisión en paralelas: 0.25 p.  
 Precisión solución: 0.5 p.

3º ¿Cómo se llama el ángulo anterior?.....  
 ¿por qué está formado?.....  
 .....**0.5 PUNTOS**

4º Completa las siguientes frases. En el Círculo cromático podemos encontrar colores....., que son los que no podemos obtener con la mezcla de otros y son el....., el.....y el..... También podemos encontrar colores secundarios como el .....que se obtiene por la mezcla de 50% de Magenta y 50% de Cian. Los otros colores secundarios son el.....,el..... y el ..... **(TOTAL 1 PUNTOS)**

5º Dibuja un triángulo de lado AB= 50 mm., lado CA= 60 mm. y ángulo en A=120°. **(TOTAL 1.5 PUNTOS)**



6º Clasifica el triángulo obtenido.....**(TOTAL 0.5 PUNTOS)**

7º Completa las siguientes frases:

En un triángulo el ángulo en A mide  $45^\circ$ , el ángulo en B mide  $120^\circ$  y el ángulo en C mide.....,por tanto será.....Un cuadrilátero.....es aquel que tiene dos lados paralelos. Un.....es un .....que tiene todos los ángulos y lados iguales. PUNTUACIÓN TOTAL: **0.5 PUNTO**

8º Clasifica la figura dibujada (0,25 puntos) y halla su simétrica con respecto al eje de simetría facilitado. PUNTUACIÓN TOTAL: **2 PUNTOS**

