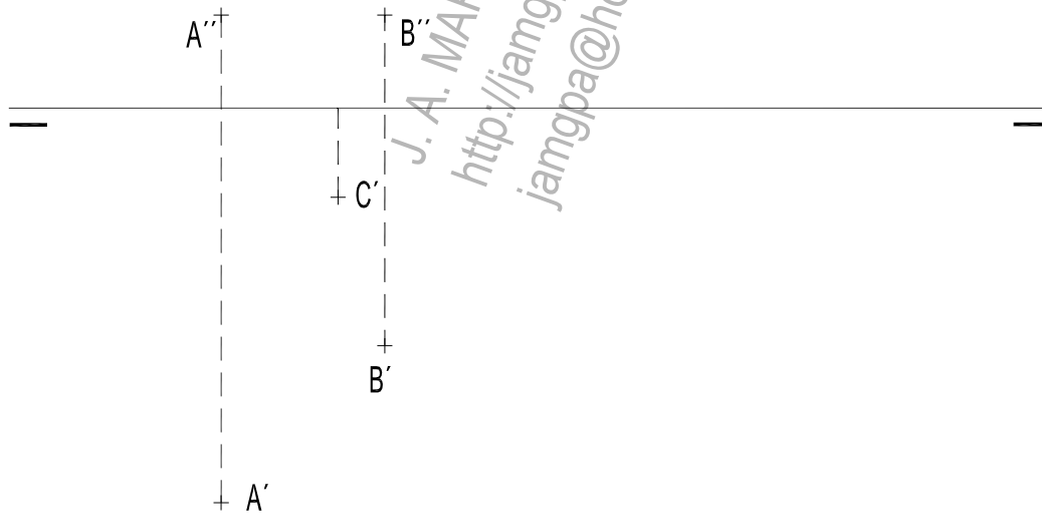


Determinar las proyecciones diédricas de un prisma pentagonal regular, recto, sabiendo que los puntos A ( $A'$ ,  $A''$ ), B ( $B'$ ,  $B''$ ) y C ( $C'$ , ) son vértices consecutivos de la base inferior. La altura del prisma es de 7,5 cm y el resto de los vértices tienen la mayor cota posible. Obtener las proyecciones con partes vistas y ocultas.



FECHA: \_\_\_\_\_

ALUMNO / A : \_\_\_\_\_

EJERCICIO Nº: \_\_\_\_\_

GEOMETRÍA DESCRIPTIVA ( Sistema Diédrico)