



EJERCICIOS  
OPOSICIÓN

VALENCIA

1995

Los puntos  $P(-34, 59, z)$   $Q(-69, 61, z)$  y  $R(-60, 71, z)$  pertenecen a cada una de las diagonales de un octaedro regular situado en el primer diedro y de arista 82mm

Hallar las proyecciones del octaedro de centro  $O(-51, 48, 52)$ .

Hallar las proyecciones del poliedro dual inscrito.