

Name _____

ÜBUNGSBLATT 4 - DARSTELLENDEN GEOMETRIE - SS 2007

Von einem regelmäßigen Oktaeder ist der Eckpunkt $E(2/1/1)$ gegeben. Die Diagonale AC liegt auf der Geraden $g = [I(1/-7/2)II(9/6/9)]$. Das Oktaeder ist in Grund- und Aufriss darzustellen.