

Name \_\_\_\_\_

## ÜBUNGSBLATT 5 - RAUMGEOMETRIE und ihre DIDAKTIK - SS 2017

(max 6P)

Von einem Würfel ist der Eckpunkt  $A(2/1/1)$  gegeben. Die Diagonale  $BD$  der Seitenfläche  $ABCD$  liegt auf der Geraden  $g = [l(1/-7/2) \parallel (9/6/9)]$ . Der Würfel ist in Grund- und Aufriss darzustellen.