

Geg.: Punkte A (1; 2; 3), B (-2; -3; -3), C (0; 3; 2), D (2; 3; -2)

1. Geben Sie jeweils die Gleichung folgender Geraden an !
a) AB b) AC c) AD d) BC e) BD f) CD
2. Geben Sie jeweils die Gleichung folgender Ebenen in allen möglichen Formen
(Vektorform, Allgemeine Form, Achsenabschnittsform, HESSEsche Normalform) an !
a) ABC b) ACD c) BCD