

$$12(x - 1) + 20(y - 3) + 14(z - 2) = 0$$

und  $6x + 10y + 7z - 50 = 0$

$$12(x - 1) + 20(y - 3) + 14(z - 2) = 0 \quad (6.73)$$

und  $6x + 10y + 7z - 50 = 0 \quad (6.74)$