

Übungen in AlgGeo  $\diamond$  Exercices en AlgGéo  $\diamond$  T. B1  $\diamond$  II / 9

---

**Probl. 1** Löse nach Cramer: • *Résoudre selon Cramer:*

$$\begin{cases} 4x - 2y + 3z = 1 \\ 5x - 3y + 4z = 2 \\ 6x - 4y + rz = 3 \end{cases}$$

$$\begin{cases} 4x - 2y + 3z = 1 \\ 5x - 3y + 4z = 2 \\ 6x - 4y + 5z = 3 \end{cases}$$

**Probl. 2** Arbeite weiter an der Einführung in *Mathematica!* Repetiere zudem den Stoff für den nächsten Test!

• *Continuer le travail à l'introduction dans Mathematica! En plus répéter la matière pour le test prochain*