

Rechnen mit Termen

Beispiel:

$$567 - \left\{ 345 + [234 - (\underline{104} + \underline{95})] \right\}$$

$$= 567 - \left\{ 345 + [234 - \underline{199}] \right\}$$

$$= 567 - \left\{ \underline{345} + \underline{35} \right\}$$

$$= \underline{567} - \underline{380}$$

$$= \underline{\underline{187}}$$

Merksatz:

Beim Rechnen mit Termen ist folgendes zu beachten:

- Man schreibt bei jedem Schritt immer die komplette Aufgabe ab.
- Man rechnet nebeneinander, nicht untereinander.
- Man beginnt immer bei der innersten Klammer zum Rechnen.

3.5 Rechenbäume und Termglieder

Beispiel: $567 + (421 - 278)$

Zu diesem Term gehört der folgende Rechenbaum:



