

## LÖSUNG ZU 32:

Die Flugwege der beiden Papierflieger schneiden sich bei den Koordinaten  $S = \left( \frac{10}{3} \mid \frac{5}{3} \right)$ . Dies bedeutet die Papierflieger befinden sich nach ca. 3,3 Sekunden in ca. 1,7 m Höhe.

