

① Skizziere ein rechtwinkliges Dreieck.

- Beschrifte das Dreieck korrekt
- Zeichne die Hypotenusenabschnitte ein
- Schreibe den Höhengsatz auf

② Ein rechtwinkliges Dreieck hat die Hypotenusenlänge $c = 7\text{cm}$, wobei der Hypotenusenabschnitt p $2,5\text{cm}$ lang ist. Berechne die Länge der Höhe h !

- Achte darauf, als Ergebnis h zu berechnen und nicht h^2
- Vergiss die Skizze nicht



Link zum YouTube Video