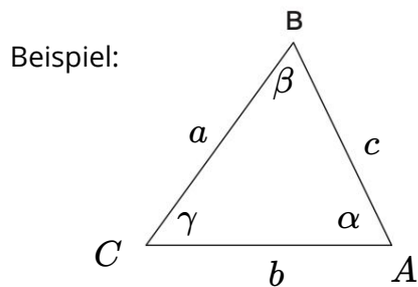


# ÜB: Wiederholung Dreiecke

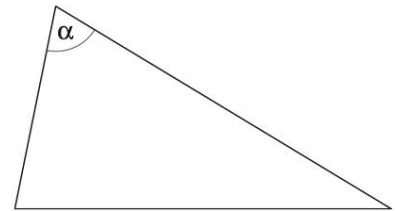
Mathematik Raum und Form M 7

- ① Bei den folgenden Dreiecken fehlen teilweise die Beschriftungen. Benenne alle Eckpunkte, Seiten und Winkel.

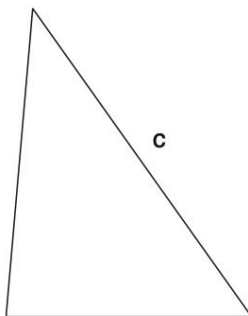
a)



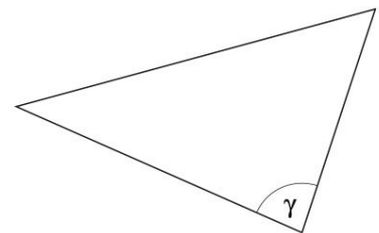
b)



c)

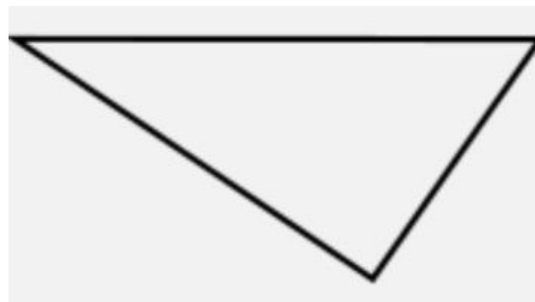


d)



- ② Beschrifte das folgende Dreieck korrekt.

- Beschrifte die Eckpunkte.
- beschrifte die Seiten.
- Beschrifte die Winkel.





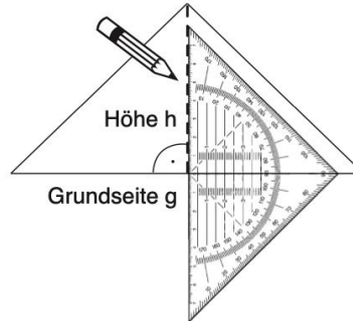
# ÜB: Wiederholung Dreiecke

Mathematik Raum und Form M 7

- ③ Bitte deine/n Lernbegleiter/in dir diese Seite auszudrucken. Du benötigst auch einen Bleistift und eine Geodreieck.

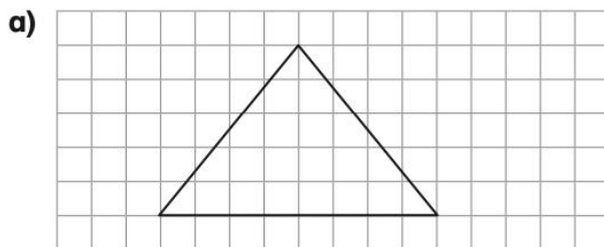
**Beispiel:** Zeichne die Höhe **h** ein. Miss die Länge der Grundseite **g** sowie der Höhe **h**.

$$g = \underline{\hspace{2cm}}, h = \underline{\hspace{2cm}}$$



Die **Höhe h** zeichnest du an der höchsten Stelle im **rechten Winkel** zur **Grundseite g** ein.

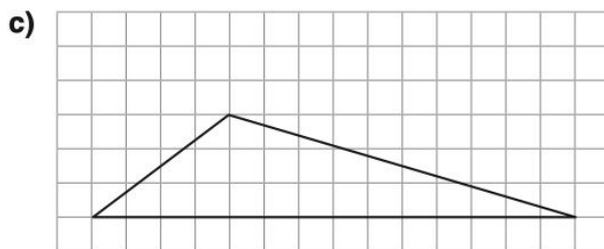
- ④ Zeichne die Höhen der Dreiecke ein. Messe dann die Länge der Höhe und der Grundseite.



$$g = \underline{\hspace{2cm}}, h = \underline{\hspace{2cm}}$$



$$g = \underline{\hspace{2cm}}, h = \underline{\hspace{2cm}}$$



$$g = \underline{\hspace{2cm}}, h = \underline{\hspace{2cm}}$$



$$g = \underline{\hspace{2cm}}, h = \underline{\hspace{2cm}}$$

