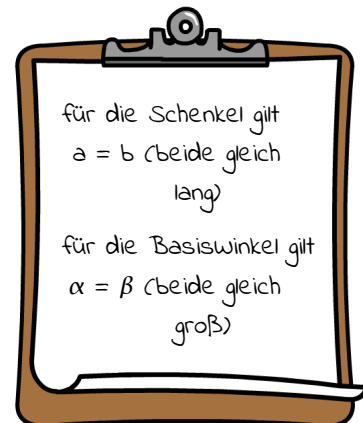
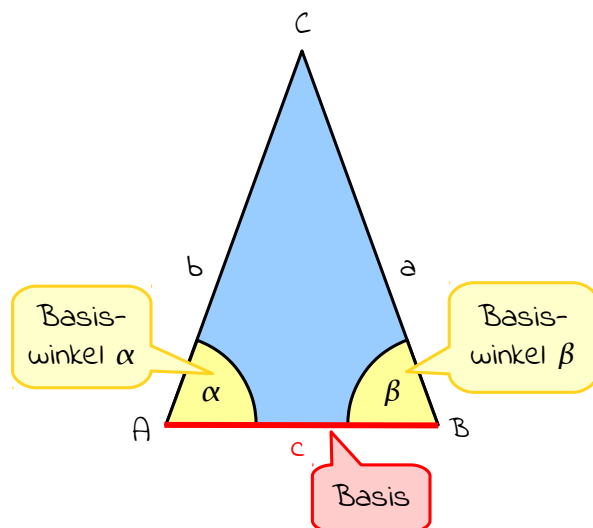


Jedes Dreieck besteht bekanntlich aus 3 Seiten. Eine spezielle Variante des Dreiecks ist das gleichschenklige Dreieck. Bei diesem Dreieck sind zwei Seiten gleich lang, die als Schenkel bezeichnet werden (Seite a und b). Die dritte Seite stellt die Grundseite dar (Seite c). Sie wird daher auch als Basis bezeichnet. Die beiden Winkel, die an der Basis anliegen, werden als Basiswinkel bezeichnet. Sie sind gleich groß, da die beiden Schenkel gleich lang sind.



Die Basis ist die Grundseite im gleichschenkligen Dreieck.

