Informationen zu Aufgabe 450713

In der Aufgabe kommen die Begriffe „gleichschenkliges Dreieck“ und „rechtwinkliges Dreieck“ vor. Sie werden in diesem Informationsblatt erklärt.

Bei einem **gleichschenkligen Dreieck** sind mindestens zwei Seiten gleich lang.

Beispiele:





Alle Seiten sind unterschiedlich lang. Das Dreieck ist nicht gleichschenklig.

Alle drei Seiten sind gleich lang. Das Dreieck ist gleichschenklig

Die Seiten a und b sind gleich lang. Das Dreieck ist gleichschenklig.



Bei einem **rechtwinkligen Dreieck** ist ein Winkel 90° groß.



Alle Winkel sind von 90° verschieden, das Dreieck ist nicht rechtwinklig.

Ein Winkel hat die Größe 90°, das Dreieck ist rechtwinklig.