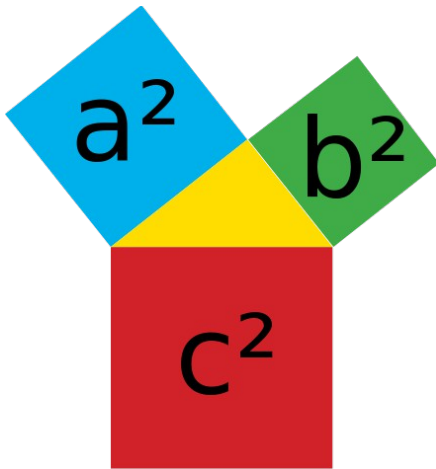


Pythagoras Dreiecke Überblick



Rechtwinkliges Dreieck:

Hypotenuse $c =$ _____

Kathete: $a =$ _____

Kathete: $b =$ _____

Höhensatz: $h^2 =$ _____

Kathetensatz $a^2 =$ _____

Kathetensatz $b^2 =$ _____

Gleichschenkliges Dreieck:

Hypotenuse: $a =$ _____

Kathete: $hc =$. _____

Kathete: $c/2 =$ _____

Gleichseitiges Dreieck:

Höhe h_a : $h_a =$ _____

Flächeninhalt: $A =$ _____

Ungleichseitiges Dreieck:

Höhe Teildreieck 1: _____

Höhe Teildreieck 2: _____

Ich habe von 13 Punkten _____ Punkte erreicht.

Lösungen: Mathematik/Pythagoras/Übungsblätter L