



INFO: Eigenschaften von Dreiecken

Mathematik Raum und Form M 9

Eigenschaften von Dreiecken

Es gibt fünf verschiedene Arten von Dreiecken. Kennst du noch alle?

In dem Lehrerschmidt Video lernst du die Eigenschaften von drei Arten von Dreiecken kennen und wie diese gezeichnet werden. Wenn dir schon alles klar ist, dann brauchst du das Video nicht anschauen.

Eigenschaften von Dreiecken - rechtwinklig - gleichseitig - gleichschenkelig | Lehrerschmidt



Im Mathe-Online-Video von Herrn Jung werden sogar die Eigenschaften von sechs Dreiecksarten vorgestellt. Den Begriff „unregelmäßiges Dreieck“ musst du **nicht** kennen.

Dreiecksarten einfach unterscheiden - Tipps und Tricks

Den Begriff "unregelmäßiges Dreieck" musst du nicht kennen.



Hier siehst du nochmals die Eigenschaften von Dreiecken. Diese solltest du dir unbedingt merken.



Gleichseitiges Dreieck

- alle Seiten gleich lang
- alle Winkel 60°



Gleichschenkliges Dreieck

- zwei Seiten gleich lang
- zwei Winkel gleich groß



Rechtwinkliges Dreieck

- ein rechter Winkel (90°)
- Satz des Pythagoras
INFO 10: $a^2 + b^2 = c^2$



Merke

Die Summe aller Innenwinkel im **Dreieck** beträgt **immer 180°** .

Die Winkelsumme im **Viereck** beträgt **immer 360°** .



Spitzwinkliges Dreieck

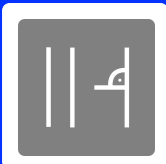
- alle drei Winkel **kleiner 90°**



Stumpfwinkliges Dreieck

- genau ein Winkel **größer 90°**





INFO: Eigenschaften von Dreiecken

Mathematik Raum und Form M 9

- ① Hier kannst du die Eigenschaften der Dreiecke nochmals üben.
Trage jeweils die Anzahl der passenden Winkel/Seiten ein.
In der Lösung sind die richtigen Eigenschaften immer **grün** hinterlegt und die möglichen **gelb**.
Bei den **roten** steht immer eine **0**, diese gehen also gar nicht.

Anzahl ... Dreiecksart	spitze Winkel	stumpfe Winkel	rechte Winkel	gleich lange Seiten
spitzwinkliges Dreieck				
stumpfwinkliges Dreieck				
rechtwinkliges Dreieck				
gleichschenkliges Dreieck				
gleichseitiges Dreieck				

- ② Beschrifte die Dreiecke vollständig, d.h. mit den Punkten, Strecken und Winkeln, sowie der Dreiecksart. **Achtung:** Manchmal passen auch zwei Begriffe.

