

ÜB: Dreiecksarten Steckbriefe

Mathematik Raum und Form M 7

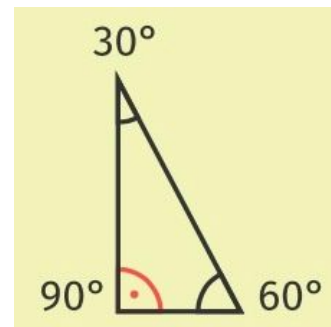
Dreiecksarten Steckbriefe



- ① Ergänze die fehlenden Informationen in den Steckbriefen. Setze die Wörter aus den Kästen in die Lücken ein.

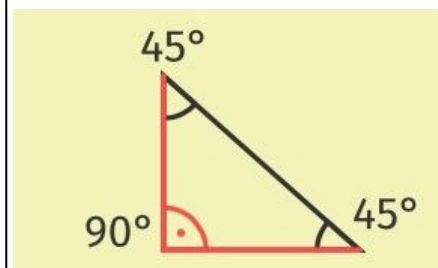
rechten 1x rechtwinkliges 1x unterschiedlich 1x

Ein Dreieck mit einem Winkel, bei dem alle drei Seiten lang sind, nennt man Dreieck.



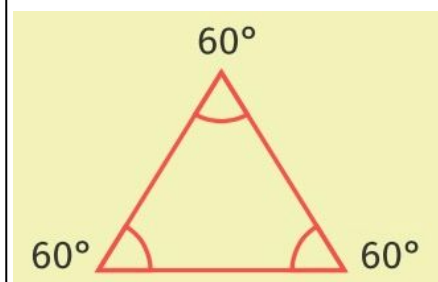
gleichschenkliges 1x zwei 2x

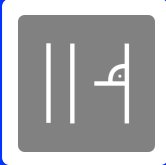
Ein Dreieck mit gleich großen Winkeln, bei dem genau Seiten gleich lang sind, nennt man Dreieck.



alle 1x drei 1x gleichseitiges 1x

Ein Dreieck mit gleich großen Winkeln, bei dem Seiten gleich lang sind, nennt man Dreieck.





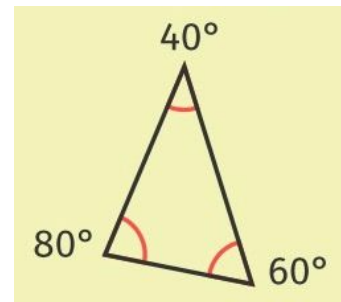
ÜB: Dreiecksarten Steckbriefe

Mathematik Raum und Form M 7

- ② Drei Dreiecksarten hat Lehrer Schmidt in seinem Video nicht erwähnt. Ergänze für die drei Dreiecksarten auch die Steckbriefe aus. Nutze die Bilder auf der rechten Seite als Hilfe.

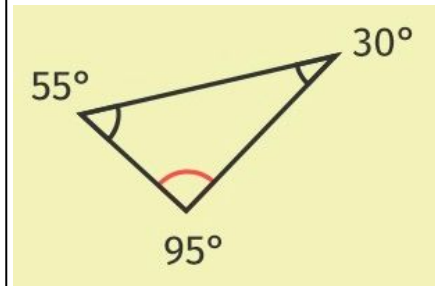
spitzen 1x spitzwinkliges 1x unterschiedlich 1x

Ein Dreieck mit drei Winkeln, bei dem alle Seiten lang sind, nennt man Dreieck.



stumpfen 1x stumpfwinkliges 1x unterschiedlich 1x

Ein Dreieck mit einem Winkel, bei dem alle drei Seiten lang sind, nennt man Dreieck.



allgemeinen 1x spitzwinklig 1x stumpfwinklig 1x
unregelmäßigen 1x unterschiedlich 1x

Beim oder Dreieck sind alle Seiten unterschiedlich lang. Genauso sind alle Winkel groß. Es kann dabei aber oder sein.

