



# GN: 1. Versuch: Expertenstandard (LE) Winkel

Mathematik Messen 6

Name Lernpartner/in:

Name Lernbegleiter/in:

Datum:



## Winkel

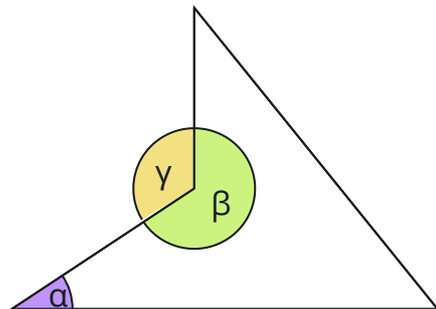
1 Notiere die passende Winkelart zu der Figur.

/ 3

$\alpha =$

$\beta =$

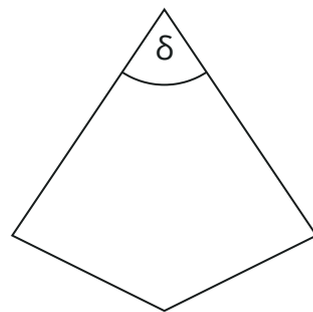
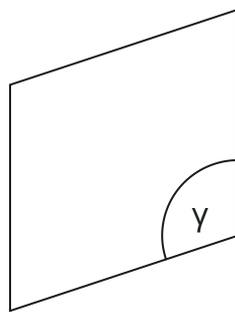
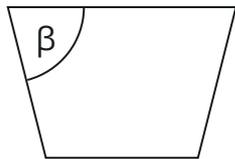
$\gamma =$



2 Miss von den abgebildeten Figuren die markierten Winkel.

/ 4

$\alpha =$  °     $\beta =$  °     $\gamma =$  °     $\delta =$  °





# GN: 1. Versuch: Expertenstandard (LE) Winkel

Mathematik Messen 6

3 Ordne die Winkelpaare und die passende Beschreibung zu.

0 / 3

- |                  |   |
|------------------|---|
| Stufenwinkel ●   | <input type="radio"/> Sie ergänzen sich zu $180^\circ$ .  |
| Scheitelwinkel ● | <input type="radio"/> Schneidet eine Gerade zwei parallele Geraden, liegen sie auf derselben Seite der Schnittgerade. |
| Nebenwinkel ●    | <input type="radio"/> Bei zwei sich schneidenden Geraden liegen sie sich gegenüber.                                   |

Du hast  von 10 Punkten erreicht (bestanden bei 8 Punkten).

bestanden  nicht bestanden

Datum/Kürzel:



Bereitgestellt von: StBuCPS  
Stand: 23.01.2025

Lizenzhinweise: <https://editor.mnweg.org/entdecken/dokument/1-versuch-expertenstandard-le-winkel-nmciinh1>

Seite: 2/2

