



# GN: 3. Versuch: Mindeststandard (LE) Winkel

Mathematik Messen 6

Name Lernpartner/in:

Name Lernbegleiter/in:

Datum:

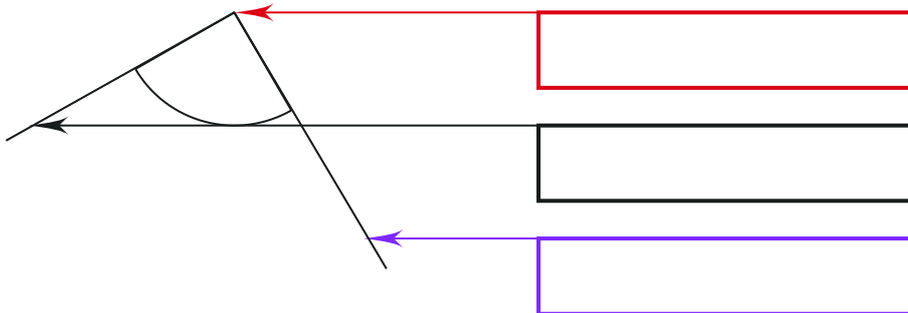
## Winkel



1 Ordne die Begriffe richtig zu.

/ 2

**Scheitelpunkt - Schenkel - Schenkel**



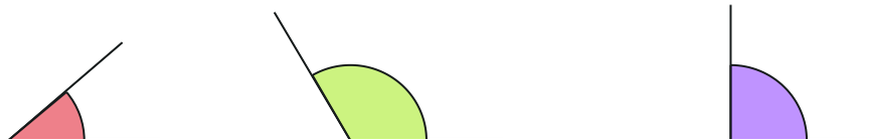
2 Beschrifte den Winkel oben mit dem griechischen Buchstaben **beta**.  
Schreibe dafür den Buchstaben (nicht das Wort) in den Winkelbogen.

/ 1

3 Ordne zu!

/ 2

- roter Winkel ●
- grüner Winkel ●
- lila Winkel ●
- rechter Winkel
- spitzer Winkel
- stumpfer Winkel





# GN: 3. Versuch: Mindeststandard (LE) Winkel

Mathematik Messen 6

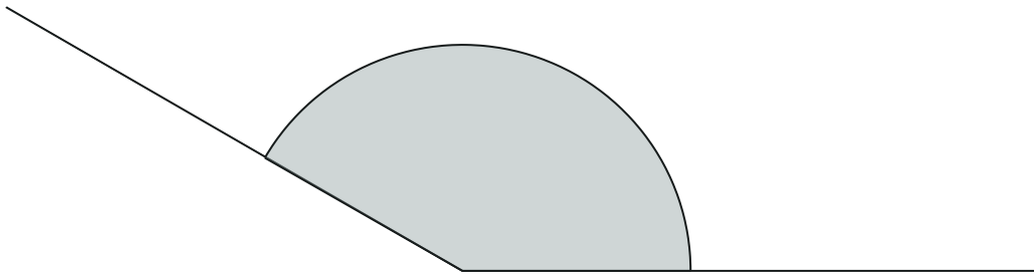
4 Miss die Winkel. Notiere dein Ergebnis.

1/2

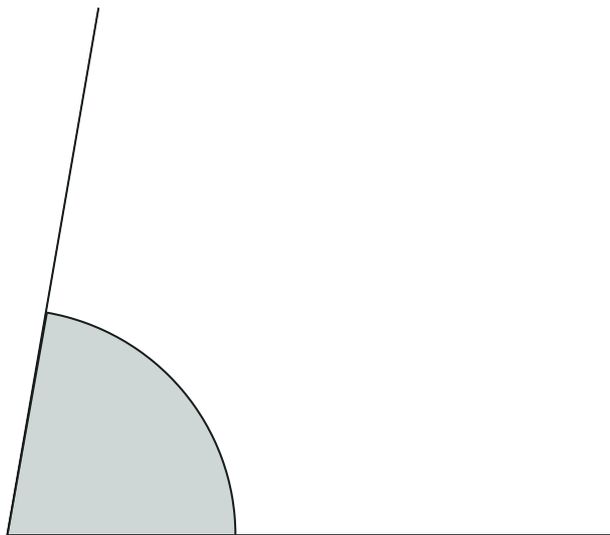
a)  °

b)  °

a)



b)





## GN: 3. Versuch: Mindeststandard (LE) Winkel

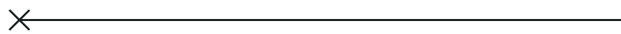
Mathematik Messen 6

5 Zeichne die Winkel. Denke an den Winkelbogen.

1 / 3

- a)  $50^\circ$
- b)  $110^\circ$

a)



b)



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/3-versuch-mindeststandard-le-winkel-n9mbpvgr>

Seite: 3/3

