



GN Winkel

Mathematik Messen M 6

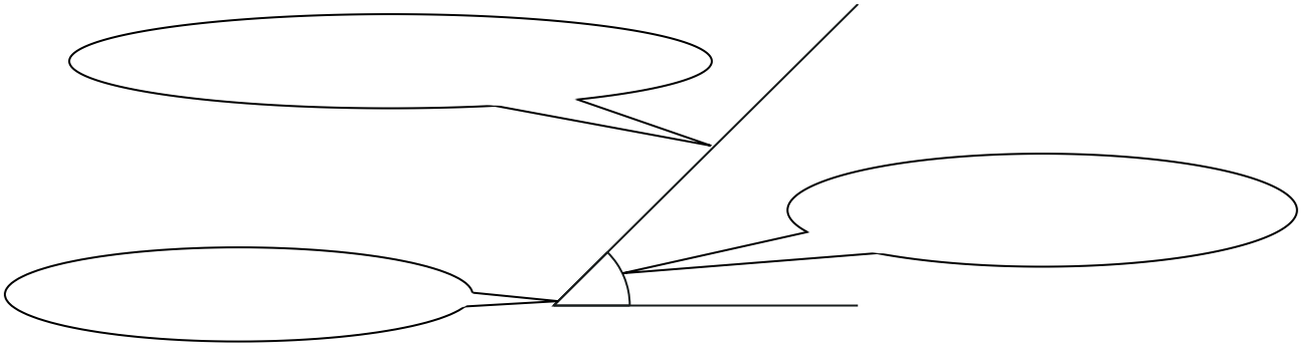
Name Lernpartner/in:

Name Lernbegleiter/in:

Datum:

① Beschrifte den Winkel mit den Fachbegriffen!

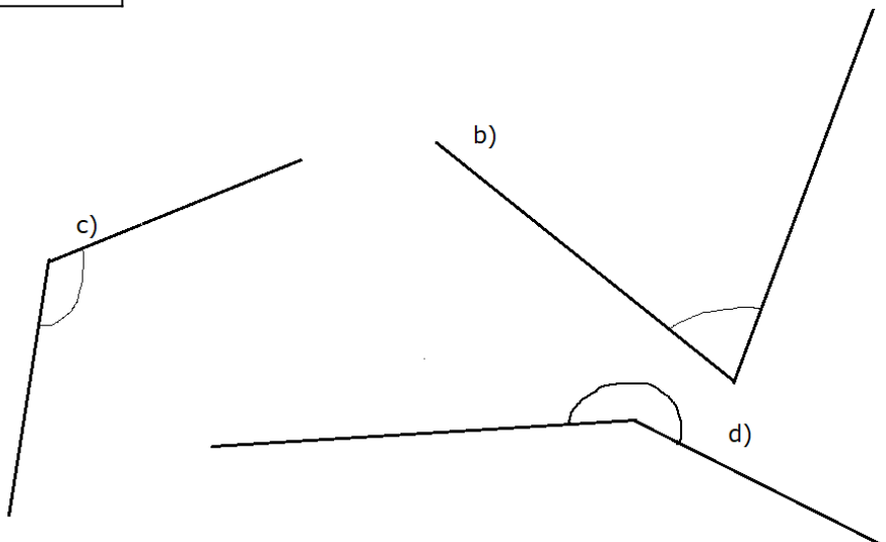
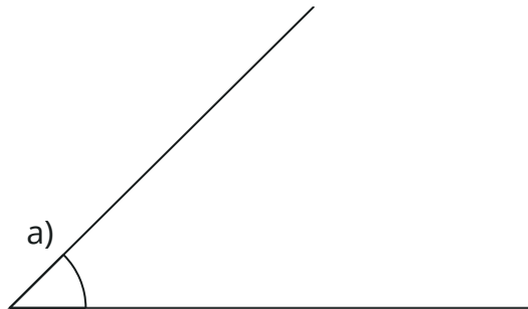
/ 3



② Benenne die Art des Winkels und miss den Winkel! Trage deine Ergebnisse in der Tabelle ein!

/ 8

	Winkelart	Größe
a)		
b)		
c)		
d)		





GN Winkel

Mathematik Messen M 6

③ Gib die Winkelgröße für diese drei besonderen Winkel an!

/ 3

Nullwinkel:

Vollwinkel:

gestreckter Winkel:

④ Zeichne hier drunter die drei Winkel mit den folgenden Größen auf die frei Fläche:
 $\alpha = 25^\circ$, $\beta = 72^\circ$ und $\gamma = 150^\circ$.

/ 3

⑤ Schreibe zwei Winkel auf, die Du hier im Raum findest. Schreibe auf, wo Du den Winkel findest und welche Art Winkel es ist!

/ 2

Winkel 1:

Winkel 2:

Du hast von 19 Punkten erreicht (bestanden bei 14 Punkten).



bestanden



nicht bestanden

Datum/Kürzel:

