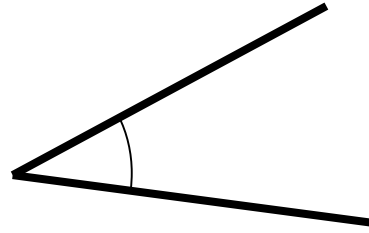




Der spitze Winkel

Winkel grösser als 0° , kleiner als 90°

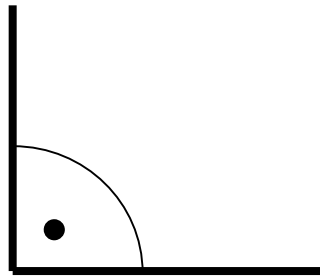
$$0^\circ < \text{Winkel} < 90^\circ$$



Der rechte Winkel

Winkel misst genau 90°

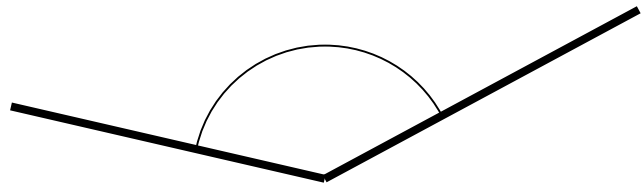
$$\text{Winkel} = 90^\circ$$



Der stumpfe Winkel

Winkel grösser als 90° , kleiner als 180°

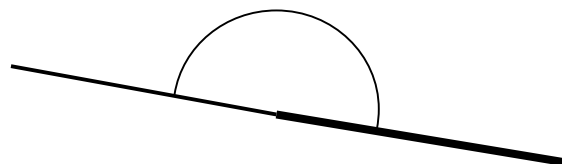
$$90^\circ < \text{Winkel} < 180^\circ$$



Der gestreckte Winkel

Winkel misst genau 180°

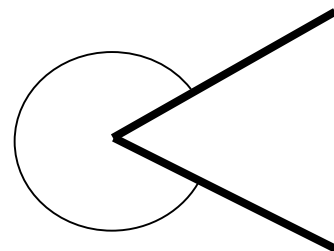
$$\text{Winkel} = 180^\circ$$



Der überstumpfe Winkel

Winkel ist grösser als 180° , kleiner als 360°

$$180^\circ < \text{Winkel} < 360^\circ$$

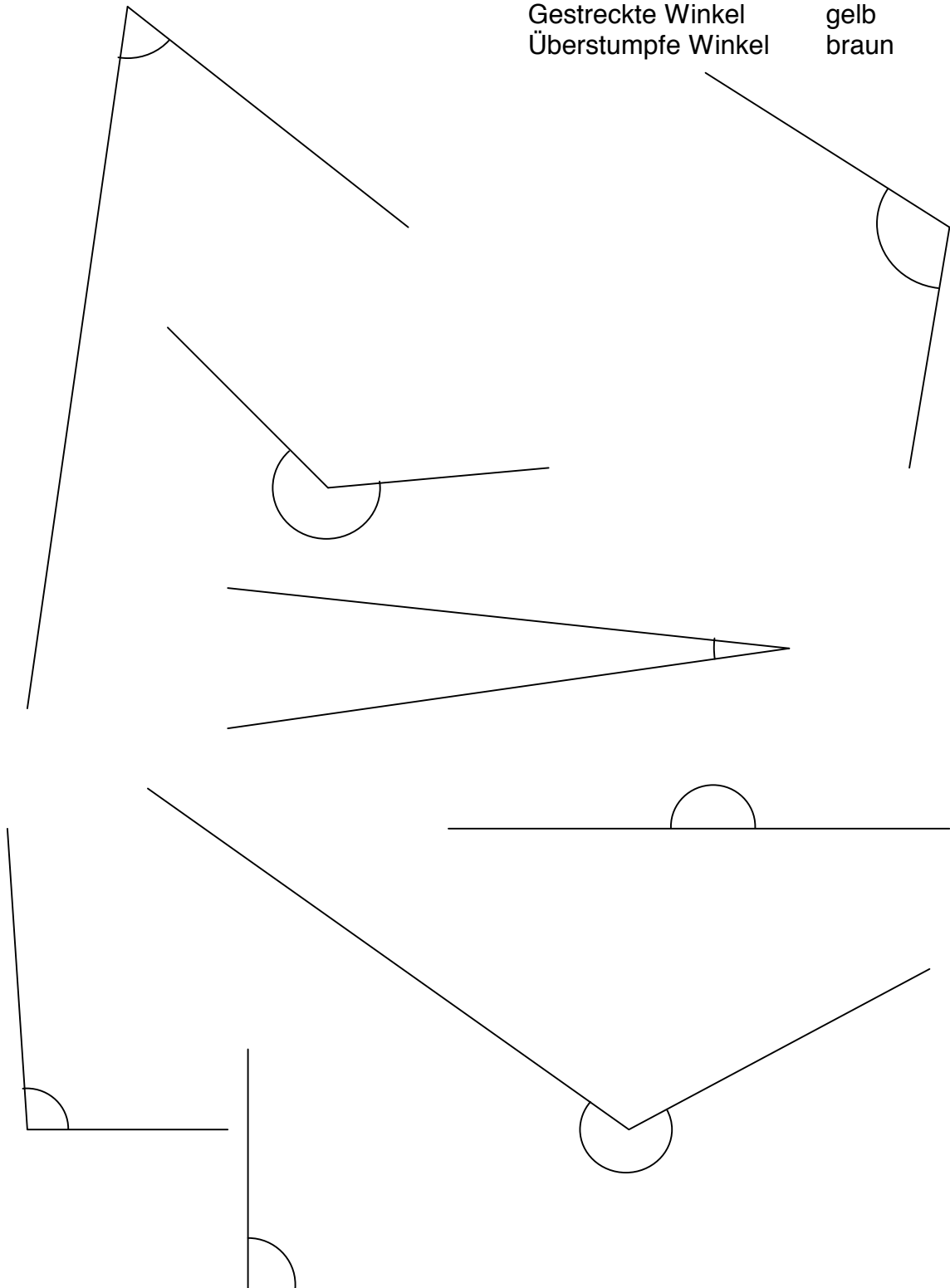




Übungsblatt Nr.1

Male die Winkel in den folgenden Farben aus:

- | | |
|--------------------|-------|
| Spitze Winkel | rot |
| Rechte Winkel | blau |
| Stumpfe Winkel | grün |
| Gestreckte Winkel | gelb |
| Überstumpfe Winkel | braun |

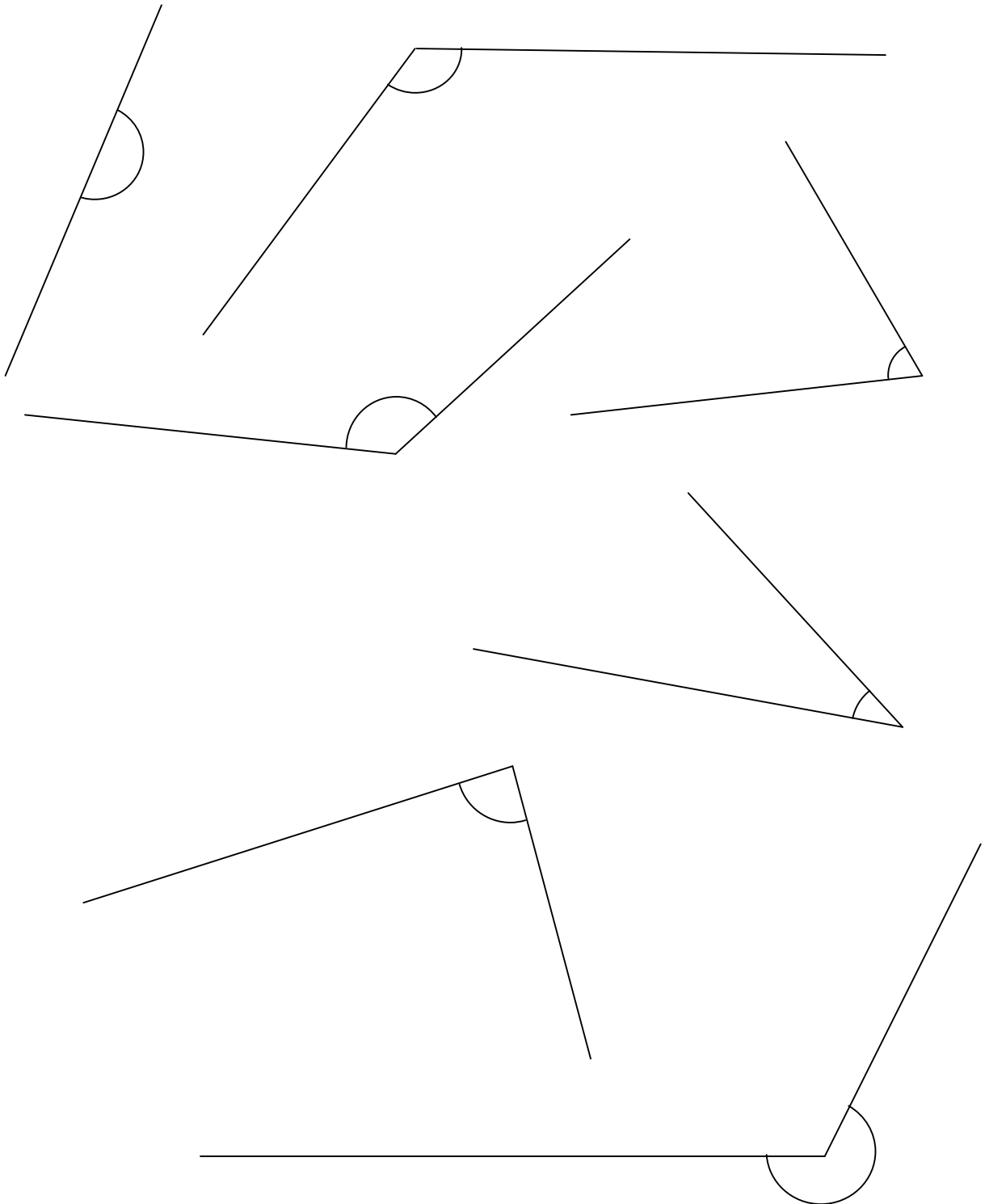




Übungsblatt Nr.2

Male die Winkel in den folgenden Farben aus:

- | | |
|--------------------|-------|
| Spitze Winkel | rot |
| Rechte Winkel | blau |
| Stumpfe Winkel | grün |
| Gestreckte Winkel | gelb |
| Überstumpfe Winkel | braun |





Lernkontrolle 1 / Winkel erkennen

Male die Winkel in den folgenden Farben aus:

Bewertung:

6P	6
5P	5.5
4P	5
3P	4.5
2P	4
1P	3.5
0P	3.5

Spitze Winkel

rot

Rechte Winkel

blau

Stumpfe Winkel

grün

Gestreckte Winkel

gelb

Überstumpfe Winkel

braun

