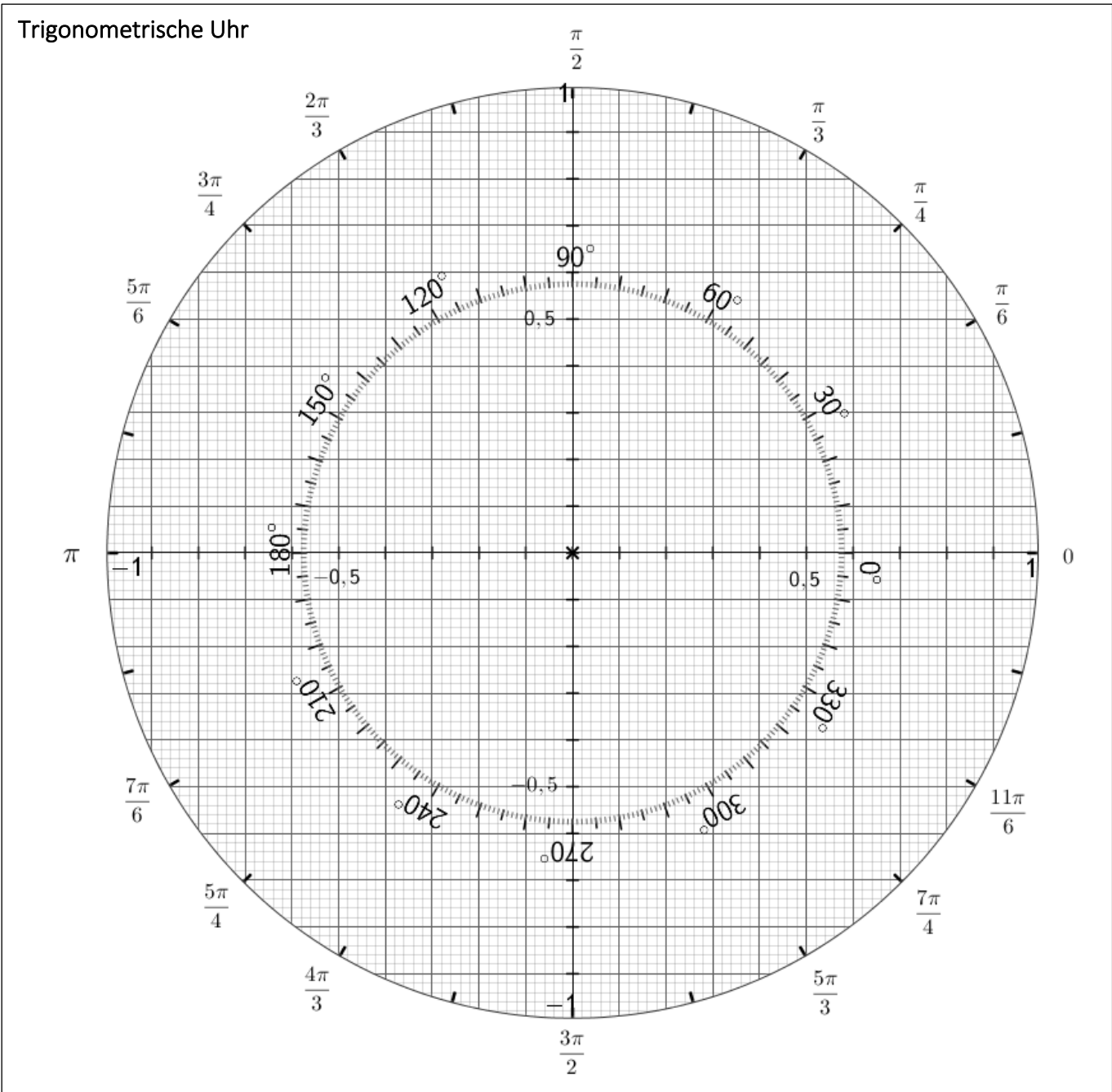


Anlage: Bau einer trigonometrischen Uhr



Drucke das Blatt aus (DINA4 oder DINA3). Schneide den Kasten oben, den Zeiger und aus dem Zeiger das Sichtfenster aus (ggf. vorsichtig mit einem Cuttermesser). Lamiere Uhr und Zeiger und zeichne die Mittellinie des Zeigers im Sichtfenster auf der Folie mit einem Permanentschreiber durch.

Verbinde Zeiger und Uhr mit einer Nadel, Reißzwecke, Büroklammer oder Musterklemme so, dass der Drehpunkt des Zeigers im Ursprung liegt.

