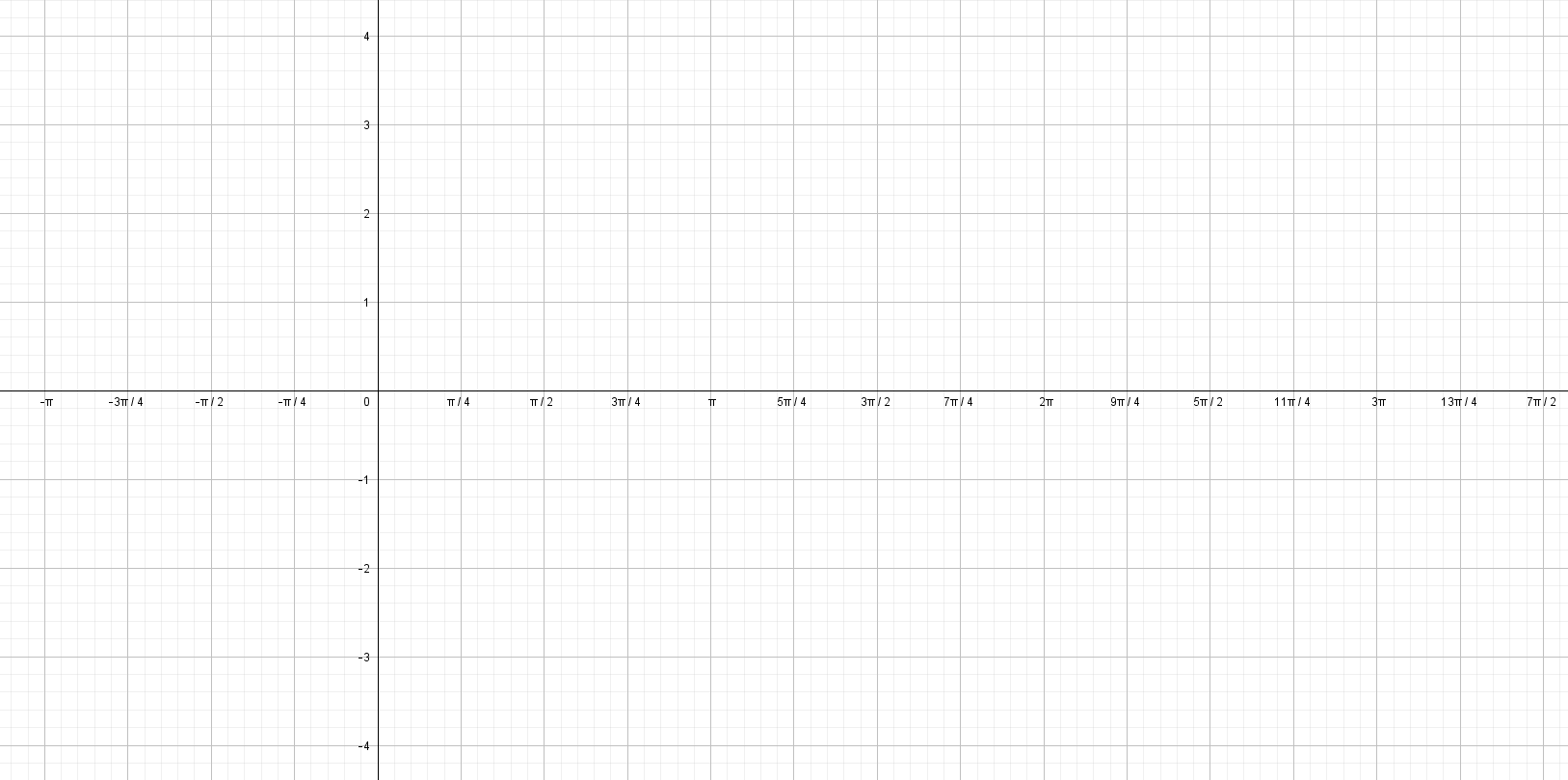
AB 5 zu Winkelfunktionen



Die Vorlage eignet sich zum Skizzieren aller Funktionen der Art:

f(x) = a sin ( b ( x – c)) + d mit b = und analog f(x) = a cos ( b ( x – c)) + d

Beispiele: f(x) = -2,2 sin ( ( x – )) + 1,5 oder g(x) = 1,4 cos ( ( x + )) -1,8

Wähle eigene Beispiele und überprüfe mit Geogebra ( Grafik – Einstellungen – x\_Achse – Einheit: - Untereinheit: