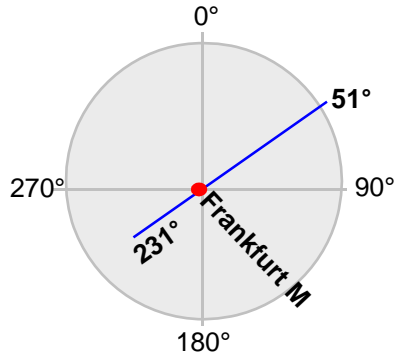


TI210

Eine Amateurfunkstation in Frankfurt / Main will eine Verbindung nach Buenos Aires auf dem langen Weg herstellen. Auf welchen Winkel gegen Nord (Azimut) muss der Funkamateure seinen Kurzwellenbeam drehen, wenn die Beamrichtung für den kurzen Weg 231° beträgt?

Lösung: zirka 51°.



Liegt der angegebene Wert für die Beamrichtung unter 180°, dann sind 180° hinzuzuzählen.

Ist der angegebene Wert aber über 180°, dann bitte 180° abziehen.

$$231^\circ \text{ minus } 180 = 51^\circ$$

Rund um die Erde wird 180° abgezogen oder hinzugezählt.