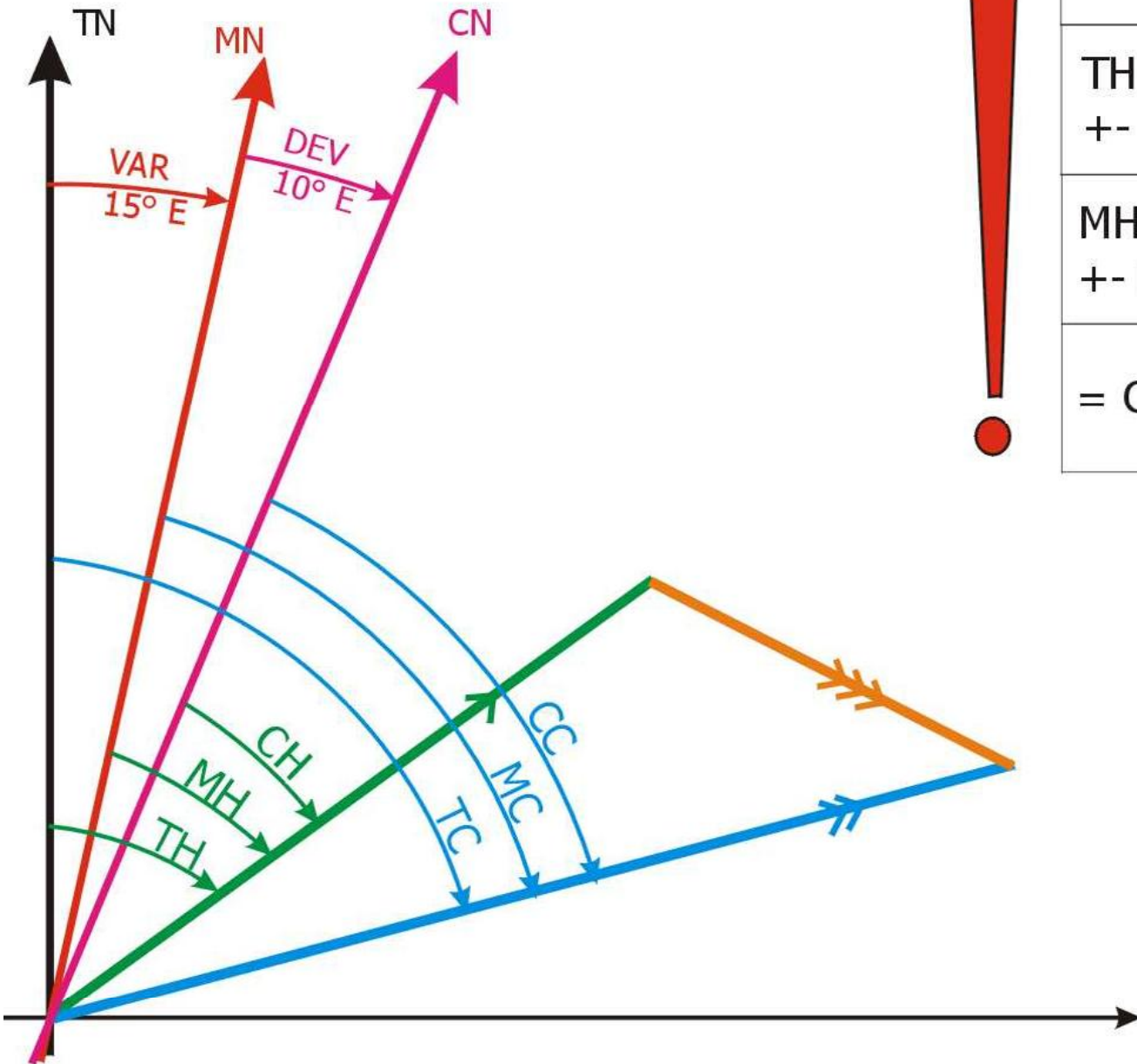


# VERSCHIEDENE NORDPOLE:



# RECHENSCHEMA:

TC +- WCA	<b>Wind von Links:</b> negatives Vorzeichen -> abziehen <b>Wind von rechts:</b> positives Vorzeichen -> dazuzählen
TH +- VAR	<b>Östliche Ortsmißweisung:</b> East = least -> abziehen <b>westliche Ortsmißweisung:</b> West = best -> dazuzählen
MH +- DEV	<b>Östliche Kompassabweichung:</b> East = least -> abziehen <b>westliche Kompassabweichung:</b> West = best -> dazuzählen oder lt. Deviationstabelle !
= CH	

# Winddreieck:

TC - true course  
 TT - true track (= TC)  
 GS - ground speed  
 TH - true heading  
 TAS - true airspeed  
 WD - wind direction  
 WS - wind speed  
 WCA - wind correction angle  
 DA - drift angle  
 WA - wind angle  
 RWA - relative wind angle

rwK - rechtweisender Kurs  
 Vg - Geschw. Über Grund  
 rwSK - rechtweisender Steuerkurs  
 Ve - wahre Eigengeschwindigkeit  
 - Windrichtung  
 - Windgeschwindigkeit  
 L - Luvwinkel  
 a - Abdrift  
 W - Windwinkel  
 We - Windeinfallswinkel

