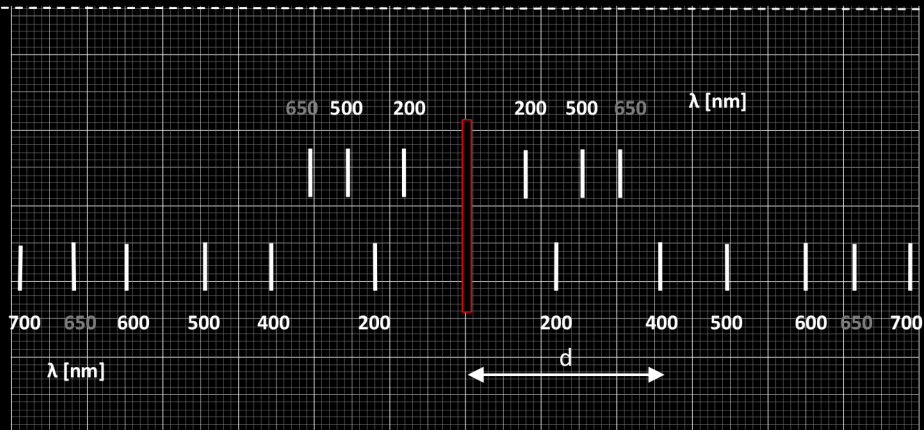


Die untere Skala gilt für ein Beugungsgitter mit 1000 Linien/mm, die obere für 500 Linien/mm.

Beide sind für einen Abstand zwischen Beugungsgitter und Spalt von $a = 60 \text{ mm}$ berechnet.

Berechnung: $d = a * \tan[\arcsin(\frac{\lambda}{g})]$



a



✂ ———
falzen - - - -

