



### **Anordnung für Beobachtung mit Okularen und Barlowlinse**

<b>Anordnung Okulare und den möglichen Vergrößerungen</b>	Erreichbare Vergrößerung
1. Okular direkt in den Fokussierer	Brennweite Optik : Brennweite Okular = Vergrößerung
2. Okular mit Linsenelement in den Fokussierer	$(\text{Brennweite Optik} : \text{Brennweite Okular}) \times 1,5 =$ Vergrößerung
3. Okular mit Barlowlinse in den Fokussierer	$(\text{Brennweite Optik} : \text{Brennweite Okular}) \times 2 =$ Vergrößerung