

THE JOSEPH M. COHEN FAMILY COLLECTION

ENTWICKLUNG DER BETRIEBSSCHULEN IN DER USSR
Zeit der Sowjetik in Technik, Industrie, Transport, Handel 1901-1932

2 jupiterlampe von z. 500 watt
perovto [bromregelröhren (12x18)]
12" scheiner
zwei brenner 1.62 bromweite 21cm
blend 46 (ausgang) verchluss
betriebszeit 30 sekunden.

aufgabe 2: abbildung in halber größe.
abbildungsmaßstab = $\frac{1}{2}$ - $n = \frac{19}{11} = 2$
brennweite $f = f' = 29 \text{ cm}$
objektweite $a = f(n+1) = 29(2+1) = 86 \text{ cm}$
bildweite $a' = f \frac{(n+1)}{n} = 29 \frac{(2+1)}{2} = 51.5 \text{ cm}$