

Die y -Achse fällt mit der \bar{y} -Achse zusammen, d. h. es gilt:

$$I_{yy} = I_{\bar{y}\bar{y}} \quad .$$



Notieren Sie daher unter der Tabelle:

$$\underline{I_{yy} = I_{\bar{y}\bar{y}} = \frac{127}{24}(4 + 3\pi)a^4 = 97,8a^4 \quad !}$$