

Eine Formel soll, aus welchen Gründen auch immer, in sehr kleiner Schrift gesetzt werden, wozu man die Schriftgröße mit dem Makro `\tiny` außerhalb der abgesetzten Umgebung auf einen sehr kleinen Wert setzt und nach der Formel den Absatz beendet. Vor dem darauf folgenden Absatz wird ein `\normalsize` gesetzt, sodass man wieder die standardmäßige Schriftgröße erhält.

$$\int_1^2 \frac{1}{x^2} dx = 0.5 \tag{4.34}$$

Es ist deutlich sichtbar, dass dieser Absatz dichter gesetzt ist als alle anderen; der so genannte Durchschuss hat sich aufgrund der `\tiny`-Anweisung verringert.