

1. Produzieren Sie folgenden Absatz mit `parbox`: Hier steht ein absolut sinnloser Text, den Sie ruhig durch etwas sinnvollerer ersetzen können

2. Produzieren Sie folgenden Absatz mit `minipage`: **Überschrift**

Und hier nochmals ein Text, der das Aussehen des Absatzes demonstrieren soll.

3. Definieren Sie einen neuen Befehl `\fueralle` ohne Parameter, der den Text " $\forall \varepsilon > 0$ beliebig" ausgibt.
4. Definieren Sie einen neuen Befehl `\Satz` mit zwei Parametern, der so aufgerufen wird: `\Satz{Name des Satzes}{Inhalt des Satzes}`, und folgendes ausgibt: **Satz (Name des Satzes):** Inhalt des Satzes.
5. Laden sie eine neue Schriftart aus dem Internet herunter (z.B. diese namen `\yfrak`) und verwenden Sie sie in Ihrem Dokument.
6. Zeichnen Sie eine beliebige Grafik (z.B. mit dem Programm Paint) und binden Sie sie in Ihr Dokument ein.
7. Verwandeln sie das Dokument mit den Aufgaben dieses Blattes in eine pdf-Datei.
8. Zusatz (für alle, die noch Zeit haben): Erweitern Sie den obigen Befehl `\Satz` um einen selbstdefinierten Zähler, der alle Sätze automatisch durchnummeriert.