Übungsblatt 1

Kennenlernen der Grundbefehle

Die standardisierte Reifeprüfung besteht aus folgenden **Typ1**-Formaten:

- Multiple Choice
- Lückentext
- Zuordnungsformat
- Offenes Antwortformat

Grundkompetenzen

Die Grundkompetenzen für die Maturaaufgaben gliedern sich in folgende vier Themengebiete:

- 1. AG Algebra und Geometrie
- 2. FA Funktionale Abhängigkeiten
- 3. AN Analysis
- 4. WS Wahrscheinlichkeit und Statistik

Die Grundkompetenz AG 2.1 ist folgendermaßen definiert:

Einfache Terme aufstellen, umformen und im Kontext deuten können.

```
\documentclass[a4paper,12pt]{report}
\usepackage{geometry}
\geometry{a4paper,left=18mm,right=18mm, top=2cm, bottom=2cm}
\usepackage{lmodern}
\usepackage[T1]{fontenc}
\usepackage[utf8]{inputenc}
\usepackage[ngerman]{babel}
\verb|\usepackage[solution_off]{srdp-mathematik} \% solution_on/off |
\setcounter{Zufall}{0}
\pagestyle{plain} %PAGESTYLE: empty, plain, fancy
\onehalfspacing %Zeilenabstand
\setcounter{secnumdepth}{-1} % keine Nummerierung der überschriften
\begin{document}
\section{Übungsblatt 1}
\subsection{Kennenlernen der Grundbefehle}
Die standardisierte Reifeprüfung besteht aus folgenden \textbf{Typ1}-Formaten:
\begin{itemize}
\item Multiple Choice
\item Lückentext
\item Zuordnungsformat
\item Offenes Antwortformat
\end{itemize}
\begin{center}
\textit{Grundkompetenzen}
\end{center}
Die Grundkompetenzen für die Maturaaufgaben gliedern sich in folgende
vier Themengebiete:
\begin{enumerate}
\item AG -- Algebra und Geometrie
\item FA -- Funktionale Abhängigkeiten
\item AN -- Analysis
\item WS -- Wahrscheinlichkeit und Statistik
\end{enumerate}
\vfill
Die \underline{Grundkompetenz} AG 2.1 ist folgendermaßen
\begin{huge}definiert\end{huge}:
Einfache Terme aufstellen, umformen und im Kontext deuten können.
\end{document}
```