

Lösungen zu Übungsblatt Nr. 0

Aufgabe 1

Beispiel für Text, der aus einem Terminal kopiert wurde:

```
osswald@tfpool17 / $ df -h
Filesystem                Size      Used Avail Use% Mounted on
/dev/sda4                  375G       41G   316G   12% /
dev                       3.9G         0    3.9G    0% /dev
run                       3.9G    480K    3.9G    1% /run
tmpfs                     3.9G         0    3.9G    0% /dev/shm
```

Aufzählungen sind mit `enumerate` möglich:

1. Erster Punkt
2. Zweiter Punkt
3. Dritter Punkt

Aufgabe 2

Mathematische Formeln:

$$\sum_{i=1}^n i = \frac{n(n+1)}{2} \quad (1)$$

Formel ?? wird auch *Gaußsche Summenformel* genannt.

Formeln können auch im Text eingebunden werden, z.B. $E = mc^2$.

Aufgabe 3

Tabellen können mit `tabular`-Umgebungen eingegeben werden:

Datei	Dateirechte	Größe
dokument.txt	-rw-r--r--	300 KB
programm.exe	-rwxr-x---	450 KB
mein_verzeichnis	drwxr-xr-x	—