#### Zach Andreas 12004790

# Inhaltsverzeichnis

1	Aufgabenstellung	3
2	Grundlagen und Voraussetzungen	3
3	Versuchsanordnung	3
4	Geräteliste	4
5	Versuchsdurchführung und Messergebnisse	4
6	Auswertung	4
7	Zusammenfassung und Diskussion	4
Py	thon-Skript	4

## 1 Aufgabenstellung

## 2 Grundlagen und Voraussetzungen

 $\text{Text}1^1$ 

 $\text{Text}2^2$ 

 $\text{Text}3^3$ 

 $Text4^4$ 

$$\int_{a}^{b} x^{2} dx = \frac{b^{3} - a^{3}}{3} \tag{1}$$

Inline math:  $\lim_{n\to\infty} \left(1+\frac{1}{n}\right)^n = e$ 

Inline math:  $\lim_{n\to\infty} \frac{1}{2n} = 0$ 

$$\sqrt[3]{27} = 3 \implies A \times B \implies (30,0 \pm 0,2) \,\mathrm{m\,s^{-1}}$$

$$\int \frac{1}{x} dx = \ln|x|$$

$$\mathbf{F} = m \cdot \mathbf{a}$$

## 3 Versuchsanordnung

# Golden ratio

(Original size: 32.361×200 bp)

Abbildung 1: Example image golden

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Demtröder, 2018, S. 1000.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Knoll, o. D. Kapitel 74.

<sup>3</sup>https://online.uni-graz.at/kfu\_online/ee/ui/ca2/app/desktop/#/login?\$ctx=&redirect=Li4vLi4vLi4vZWUvdWkvY2EyL2FwcC9kZXNrdG9wLyMvc2xjLnRtLmNwL3N0dWRlbnQvY291cnNlcy82Mjg3OTk=

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> "Produkt Informationen Motoröle: Genol Rasenmäheröl", 2013.

#### 4 Geräteliste

Tabelle 1: Verwendete Geräte und wichtige Materialien

Gerät	Hersteller	Modell	Unsicherheit	Anmerkung
Gerät 1	ich	meins	0,01	quasi perfekt genau
Gerät 2		passt so	21,4	quasi perfekt genau
Gerät 3	-			-//-
Gerät 4	-	pa	asst so	a b

# 5 Versuchsdurchführung und Messergebnisse

### 6 Auswertung

## 7 Zusammenfassung und Diskussion

# Python-Skript

```
import uncertainties as u
import uncertainties.umath as um
import uncertainties.unumpy as unp

tuple_ = (u, um, unp)

for i in tuple_:
    print(f"{i}: {dir(i)}\n")

10
11 # 1 comment 4 test
12 test = 123
```

Zach Andreas
12004790

Literaturverzeichnis	5
----------------------	---

Demtröder,	W. (2018).	Experimental physik	1:	Mechanik	und	$W\ddot{a}rme$	(8.	Aufl.)	[eBool	$\kappa$ ].
Sprin	nger Spektr	um.								

Knoll, P. (o. D.). Mechanik und Wärme (Mechanics and Heat): Skriptum zur Vorlesung. Produkt Informationen Motoröle: Genol Rasenmäheröl. (2013). https://cdn.lagerhaus.a<br/> t/rwa/lh3/media/download/2014.07.08/1404820306140132.pdf

# **Abbildungsverzeichnis**

1	Example image golden	3
Tabe	ellenverzeichnis	
1	C ", 1",	4