

FYZIKÁLNÍ PRAKTIKUM

Speciální praktikum z abc

Zpracoval: Jan Novák

Naměřeno: 1. ledna 2001

Obor: Fyzika

Ročník: III

Semestr: VI

Testováno:

Úloha č. 1: Měření velmi zajímavé veličiny

$$T = 99,9\text{ }^{\circ}\text{C}$$

$$p = 999\text{ hPa}$$

$$\varphi = 99,9\text{ \%}$$

1. Úvod nebo zadání nebo závěr

1.1. Podúloha o měření

Zde začíná samotný text protokolu...

2. Něco dalšího

3. A nakonec třeba Závěr

Délka mi vyšla $d = (12,35 \pm 0,78)\text{ m}$.

Zrychlení mi vyšlo $a = (12,35 \pm 0,78)\text{ m.s}^{-2}$