

Protokol č.:	Laboratorní práce Určení hodnoty tíhového zrychlení	Školní rok:
Třída:		Datum:
Jméno a Příjmení:	Hodnocení:	
Spolupracoval(a):		

Úkol

Určete hodnotu tíhového zrychlení analýzou volného pádu proužkované fólie skrz optickou závorku.

Slovníček pojmů

Tíhové zrychlení

Naměřená data a jejich zpracování

Tab. 1 Hodnoty tíhového zrychlení měřené pomocí fólií s různou šířkou proužků

velikost proužku cm	$\frac{g}{\text{m}\cdot\text{s}^{-2}}$	$\frac{\Delta g}{\text{m}\cdot\text{s}^{-2}}$
průměr		

Zjištěná hodnota velikosti tíhového zrychlení:

Diskuze