

Laboratorní práce č. (např. 2)

Jméno:

Ve skupině s:

Třída:

Měřeno dne:

Odevzdáno dne:

Téma: **Jméno tématu, např. Určení hustoty válce**

Pomůcky: Zde uvedete výčet potřebných pomůcek a materiálu pro měření. Např. posuvné měřítko, mikrometrický šroub, laboratorní váhy, sada závaží, měřený válec (č. 2)

Teorie: Zde uvedete stručný popis teorie, ze které měření vychází. Např. uvedení vzorců s popisem použitých veličin, schéma zapojení (u úloh z elektřiny), náčrt...

Postup: Zde uvedete stručný postup řešení laboratorní úlohy. (Např. Rozměry určíme opakovaným měřením mikrometrickým šroubem (průměr) nebo posuvným měřítkem (výšku). Hmotnost určíme vážením, průměrnou odchylku hmotnosti určíme odhadem z citlivosti vah - z hmotnosti nejmenšího používaného závaží.

Měření a výpočty: Zde uvedete vlastní zpracování - tabulky s měřenými hodnotami, grafy, výpočty.

Závěr: Zde uvedete odpověď na otázku, **jaké výsledky jste zjistili.**

Zhodnotíte, zda své měření můžete považovat za přesné, případně navrhnete, jak by se dalo měření dále zpřesnit. Měření může být např. velmi přesné, přesné, méně přesné, nepřesné, orientační, měření řádově odpovídá skutečnosti...)