

## Domácí laboratorní práce z fyziky

## Fyzikální veličiny

Téma:	Délka – historie a současnost	Datum:	
Jméno a příjmení:		Hodnocení:	
Třída:			

**Úkol:**

1. Vyhledej základní informace o fyzikální veličině délka. U popisu fyzikální veličiny **se zaměř na jednu oblast** a tu zpracuj:
  - a) historie měření délky
  - b) měření délky a současnost
  - c) staré a cizí délkové míry
  - d) jednotky délky - převody jednotek

**Pomůcky:** počítač připojený k internetu, encyklopedie, učebnice, časopisy, noviny

**Postup:**

1. K vyhledávání informací použij různé zdroje:
  - a) internet
  - b) encyklopedie
  - c) učebnice
  - d) časopisy a noviny
2. Získané informace, obrázky a odkazy na zajímavé WWW stránky zaznamenej do laboratorního protokolu (obrázky můžete překopírovat a nebo nalepit).
3. Rozsah práce: strana a půl formátu A4 – 1 list papíru.

**Řešení:**