

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: