

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Metodický list

**FYZIKA – Čočkový poločas rozpadu**

Pracovní list řešení 1

Laboratorní cvičení z fyziky č.	
Jméno: Skupina:	Školní rok:
Třída:	Den měření:
Téma:	

Toto je pouze měřicí protokol, laboratorní protokol vypracujte podle vzoru.

Poločas rozpadu čočky – počet zatřepání	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Počet „rozpadlých“ čoček	428	205	108	52	29	14	8	3	2	1	0	1	

Pokud bude nutné, tabulku rozšiřte o další sloupce.

Počet poločasů rozpadu čočky (zatřepání) potřebných ke zmizení radioaktivity 12



Pracovní návrh závěru: