

Úloha
č. 2

Název úlohy:

SILOVÉ PŮSOBENÍ NA NAKLONĚNÉ ROVINĚ

Datum:

Jména:



CO CHCEME ZJISTIT

Napište sem vzorec, definici nebo fyzikální poučku, kterou chcete ověřit.



JAK TO BUDEME ZJIŠŤOVAT

Jakou veličinu budeme v pokusu měnit?

Čím a jak budeme změnu kontrolovat?

Změny jaké veličiny budeme pozorovat?

Čím budeme změny měřit?



CO JSME ZJISTILI

Nakreslete graf nebo slovně popište, jak se pokus vyvíjel.



ZÁVĚR

Popište vlastními slovy, co jste v pokusu (ne)ověřili.

Tak a je to.
A teď se rozhlédni kolem sebe,
kde všude se s nakloněnou
rovinou můžeš setkat.
Na klouzání je úžasná!

