

LABORATORNÍ PRÁCE

Hmotnost tělesa.

Vypracoval:	
Spolupracoval:	

Pomůcky:	
----------	--

Naměřené hodnoty:

(m_1 – hmotnost prázdné kádinky, m_2 – hmotnost kádinky s vodou, m – hmotnost vody,
 V – objem vody v kádince)

$m_1 =$ _____ g _____ mg	$m_1 =$ _____ g
$m_2 =$ _____ g _____ mg	$m_2 =$ _____ g
$V =$ _____ ml	$m =$ _____ g

Výpočet hmotnosti kapaliny.

--

Odpověď a závěr laboratorní práce:

(Jaká je hmotnost tělesa? Jak bylo tvoje měření přesné? Jak by bylo možné výsledky zpřesnit?)