

Hustota látky.

Vypracoval:	
Spolupracoval:	

Pomůcky:	
----------	--

Naměřené hodnoty:

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

$m_1 =$ _____ g _____ mg	$m_1 =$ _____ g
$m_2 =$ _____ g _____ mg	$m_2 =$ _____ g
$V =$ _____ ml	$V =$ _____ cm ³

Výpočty a výsledek:

1. Výpočet hmotnosti kapaliny
2. Výpočet hustoty kapaliny (řeš podobným zápisem jako slovní úlohu a výsledek porovnej s hodnotou v tabulkách, proč jsou hodnoty rozdílné?)