



Evropský
sociální
fond v ČR



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

UNIVERZITA



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Nádoby na vodu

Jméno a příjmení:.....

Paní učitelka se dětí zeptala, kolik decilitrů vody je potřeba, aby naplnily jednu litrovou nádobu? Začaly tak společně řešit převody jednotek. Děti správně odpověděly a hned se začaly ptát: „A kolik bude potřeba mililitrů?“, „Kolik bude potřeba centilitrů?“. Paní učitelka neváhala a na tabuli zakreslila tabulku určenou na převody jednotek objemu. Zkratky nad tabulkou označují jednotky (ml - mililitr, cl - centilitr, dl - decilitr, l - litr, hl - hektolitr).



Úloha1: Doplň tuto tabulku

ml	cl	dl	l	hl
1 250	125	12,5	1,25	0,0125
	690			
		25,5		
				0,987



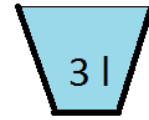
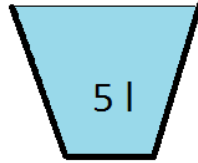
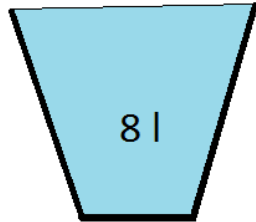
Paní učitelka na tabuli zadala ještě jednu úlohu.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Úloha 2:

Paní učitelka zadala žákům ještě jednu úlohu. Položila před ně tři různé nádoby.



K dispozici máš pouze tyto tři nádoby a kohoutek s vodou. Jak to uděláš, aby v největší i nejmenší nádobě byly v každé přesně dva litry? Kohoutkem můžeš naplňovat pouze největší nádobu.



.....

.....

.....

.....

