

NÁZEV ŠKOLY	Základní škola Šebetov, okres Blansko
ČÍSLO PROJEKTU	CZ.1.07/1.4.00/21.1560
ČÍSLO A NÁZEV ŠABLONY	VY_32_INOVACE_12_M_Převody jednotek
AUTOR	Petra Lepková
ROČNÍK	4. a 5. ročník
DATUM VYTVOŘENÍ DUMU	6.12.2012
VZDĚL. OBLAST	Matematika a její aplikace
VZDĚL. OBOR	Matematika
TÉMA	Slovní úlohy – převody jednotek hmotnosti, objemu
KLÍČOVÁ SLOVA	Slovní úloha, gram, kilogram, litr
ANOTACE	Zopakovat si převody jednotek hmotnosti, objemu, vyřešit slovní úlohy. Využití v praktickém životě. Pracovní list použiji ve skupinové

Odkazy:

<http://images.google.com/imgres?q=kv%C4%9Btin%C3%A1%C4%8D&start=198&num=10&hl=cs&tbo=d&biw=1366&bih=667&tbm=isch&tbnid=i6u48Wd0jxfOM:&imgrefurl=http://www.kup.cz/keramicky-kvetinac-motiv-fialka-16cm-85/&docid=Gj5nPCo9gdTX6M&imgurl=http://www.kup.cz/ir/images/Gallery2Module/SmallShopModule/85/kvetinac2-0-001.igallery.image0000002--700x700.jpg&w=600&h=600&ei=VQD8UOa2DYiC4gSmqYH4Bw&zoom=1&iact=rc&dur=605&sig=104933235895666009870&page=7&tbnh=140&tbnw=163&ndsp=32&ved=1t:429,r:9,s:200,i:31&tx=53&ty=107>

Zopakuj si a doplň:

1 t = -----kg 1 kg = -----g

1 hl = -----l Počítáme vždy ve stejných jednotkách!!!

1.) Na vanilkové rohlíčky potřebujeme 240g másla, 120g ořechů, 160g cukru a 480g mouky. Kolik je to kilogramů?

Zápis:

Výpočet:

Odpověď:

2.) V květinové zahradě stojí 15 malých květináčů a 15 velkých květináčů. Do malých květináčů nalijeme $\frac{1}{2}$ l vody, do velkých 1 l vody. Kolik litrů budeme potřebovat na zalití všech květináčů?

Zápis:

Výpočet:

Odpověď:



