



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název školy:	ZŠ Vyškov, Na Vyhlídce 12, příspěvková organizace
Číslo projektu:	CZ.1.07/1.4.00/21.3425
Název materiálu:	VY_32_INOVACE_02_17_Jednotky hmotnosti
Tematický okruh:	III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Ročník:	IV.
Autor:	Dana Špilarová
Datum tvorby:	Leden 2013

Anotace:	Pracovní list obsahuje cvičení zaměřená na procvičování jednotek hmotnosti. Slovní úloha rozvíjí logické myšlení a představivost. Materiál slouží pro výuku dětí se speciálními vzdělávacími potřebami.
Zdroje:	Vlastní tvorba
Pomůcky:	Pracovní list
Zkušenosti z pilotáže:	Při plnění úkolů dítě obstálo.

Jednotka hmotnosti: 1 kilogram (1 kg)

1. Podtrhni předměty, které vážíme na kilogramy.

hračky mouka chleba cukr

brambory počítač učebnice

2. Vypočítej.

$40 \text{ kg} + 30 \text{ kg} =$

$30 \text{ kg} + 70 \text{ kg} =$

$50 \text{ kg} + 40 \text{ kg} =$

$10 \text{ kg} + 80 \text{ kg} =$

$40 \text{ kg} - 10 \text{ kg} =$

$90 \text{ kg} - 70 \text{ kg} =$

$60 \text{ kg} - 50 \text{ kg} =$

$20 \text{ kg} + 60 \text{ kg} =$

3. Porovnej. (<, =, >)

$80 \text{ kg} \square 20 \text{ kg}$

$70 \text{ kg} \square 50 \text{ kg}$

$70 \text{ kg} \square 90 \text{ kg}$

$10 \text{ kg} \square 40 \text{ kg}$

$30 \text{ kg} \square 30 \text{ kg}$

$60 \text{ kg} \square 80 \text{ kg}$

$20 \text{ kg} \square 40 \text{ kg}$

$90 \text{ kg} \square 90 \text{ kg}$

4. Vyřeš slovní úlohu.

Petr šel do obchodu koupit mouku. Koupil 3 kg hrubé a 5 kg hladké mouky. Kolik kilogramů mouky Petr koupil?

5. Váží váhy dobře?

