

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Výukový materiál zpracován v rámci projektu EU peníze školám

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.3149

Šablona:	III/2	č. materiálu:	VY_32_INOVACE_170
----------	-------	---------------	-------------------

Jméno autora:	Alena Boublíková
Třída/ročník:	II.
Datum vytvoření:	24. 1. 2013

Vzdělávací oblast:	Matematika a její aplikace
Tematická oblast:	Slovní úlohy z běžného života
Předmět:	Matematika
Výstižný popis způsobu využití nebo metodické pokyny:	<ol style="list-style-type: none">1. - žák řeší slovní úlohu na sčítání a odčítání<ul style="list-style-type: none">- zapíše čísla do zápisu, vypočítá a doplňuje odpověď- orientuje se v textu- pracuje v oboru do 100 bez přechodu desítky2. - žák sestaví a vypočítá příklady na dané úlohy<ul style="list-style-type: none">- orientuje se v textu

PRACOVNÍ LIST 10.

1.

Ve vlaku jelo **58** lidí.

Na zastávce **6** lidí vystoupilo a **8** jiných zase nastoupilo.

Kolik lidí pokračovalo v cestě vlakem ?

jelo lidí

vystoupilo ... lidí

nastoupilo ... lidí

pokračovalo .. ?



Výpočet :

V cestě vlakem pokračovalo lidí.

2.

V bazénu plavalo **23** dospělých.

Chlapců plavalo ještě **o 7 více** než dospělých a děvčat bylo v bazénu **o 10 méně** než chlapců.

Kolik plavalo v bazénu chlapců ?

Kolik plavalo v bazénu děvčat ?

Kolik lidí plavalo v bazénu celkem ? (Zapiš příklady a vypočítej.)

dospělých :

chlapců :

děvčat :

celkem lidí :

Použité zdroje:

1.

Ve vlaku jelo **58** lidí.

Na zastávce **6** lidí vystoupilo a **8** jiných zase nastoupilo.

Kolik lidí pokračovalo v cestě vlakem ?

jelo **58** lidí

vystoupilo ... **6** lidí

nastoupilo ... **8** lidí

pokračovalo .. _____ ?



Výpočet : **$(58 - 6) + 8 = 60$**

V cestě vlakem pokračovalo **60** lidí.

2.

V bazénu plavalo **23** dospělých.

Chlapců plavalo ještě **o 7 více** než dospělých a děvčat bylo v bazénu **o 10 méně** než chlapců.

Kolik plavalo v bazénu chlapců ?

Kolik plavalo v bazénu děvčat ?

Kolik lidí plavalo v bazénu celkem ? (Zapiš příklady a vypočítej.)

dospělých : **23**

chlapců : **$23 + 7 = 30$**

děvčat : **$30 - 10 = 20$**

celkem lidí : **$23 + 30 + 20 = 73$**