



## 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_06_Písemné sčítání a odčítání
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 písemného sčítání a odčítání. Slovní úlohy rozvíjí logické myšlení a představivost. Materiál slouží pro výuku dětí se speciálními vzdělávacími potřebami.
Zdroje:	Ilustrace - vlastní tvorba
Pomůcky:	Pracovní list
Zkušenosti z pilotáže:	Děti rády počítají příklady, které jsou vytvořeny zábavnou formou (úkol č. 4).

### 1. Vypočítej.

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ 32 \\ \hline \end{array}$$

### 2. Vypočítej slovní úlohu.

Děti nasbíraly 85 květin. Z toho bylo 32 kopretin. Kolik bylo ostatních květin?

Karlova cesta do školy je 99 m dlouhá. Kubova cesta do školy je o 25 metrů kratší. Jak dlouhá je Kubova cesta do školy?

### 3. Vypočítej.

$$\begin{array}{r} 30 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ 24 \\ \hline \end{array}$$

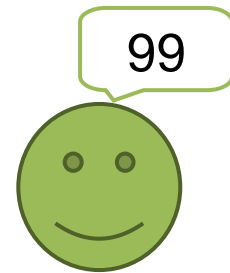
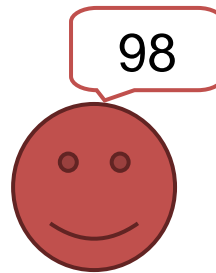
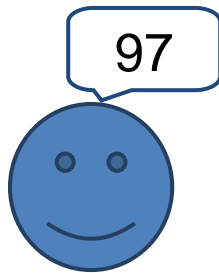
$$\begin{array}{r} 50 \\ 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

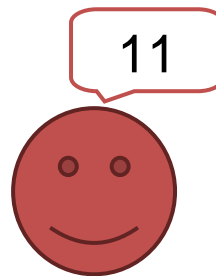
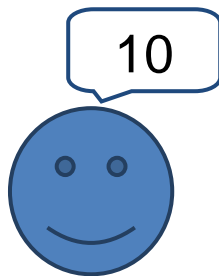
$$\begin{array}{r} 57 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

#### 4. Kdo má pravdu?

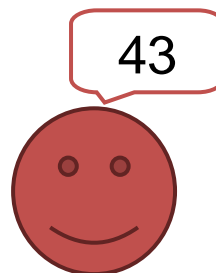
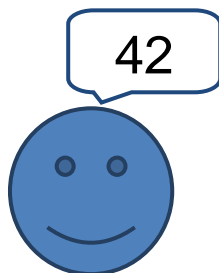
$$\begin{array}{r} 62 \\ \underline{37} \end{array}$$



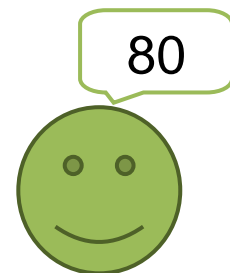
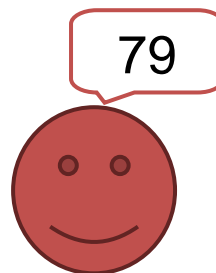
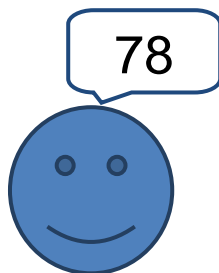
$$\begin{array}{r} 35 \\ \underline{-24} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 98 \\ \underline{-56} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 24 \\ \underline{55} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 77 \\ \underline{-76} \end{array}$$

