

Tento materiál byl vytvořen v rámci projektu Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost.

Název školy:	Základní škola, Jičín, Soudná 12
Autor:	Mgr. Václava Jurycová
Název:	VY_32_INOVACE_01_a_4, ODCÍTÁNÍ DO 10 000
Sada:	MATEMATIKA 7.ročník



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Václava Jurycová

Název: MATEMATIKA 7.ročník – ODCÍTÁNÍ DO 10 000

Autor: Mgr. Václava Jurycová

Anotace:

1. Odčítání z paměti
2. Písemné odčítání na procvičení (el. tužka)
3. Slovní úloha
4. Slovní úloha
5. Doplnění tabulky (el. tužka)

ODČÍTÁNÍ

menšeneč - menšitel = rozdíl

Vypočítej



$$4006 - 6 =$$

$$3516 - 5 =$$

$$3028 - 8 =$$

$$1909 - 4 =$$

$$7305 - 3 =$$

$$5184 - 1 =$$

$$7936 - 30 =$$

$$2000 - 200 =$$

$$8147 - 40 =$$

$$6295 - 60 =$$

PÍSEMNÉ ODČÍTÁNÍ



Pozor na zápis!

$$\begin{array}{r} \text{s.d. j.} \\ 342 \\ - 131 \\ \hline 211 \end{array}$$

Zkouška:

$$\begin{array}{r} 211 \\ + 131 \\ \hline 342 \end{array}$$

Zk:

$$\begin{array}{r} 8737 \\ - 2107 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2621 \\ - 1884 \\ \hline \end{array}$$

Zk:

Zk:

$$\begin{array}{r} 6463 \\ - 2421 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9318 \\ - 3561 \\ \hline \end{array}$$

Zk:

Na stadionu je 9 420 sedadel. Na utkání
přišlo 5 666 diváků. Kolik zůstalo volných
sedadel?

sedadla

diváci

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<hr/>
<input type="text"/>



Volných sedadel bylo .



Maminka zaplatila za nákup 1579 Kč.
Kolik jí paní prodavačka vrátila, když
platila 2000 Kč.

zaplatila Kč

platila Kč

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<hr/>
<input type="text"/>



Na zpět dostala Kč.



... a nakonec hlavolam



menšeneč	3000		1400	9200	8000	5000	10000
menšitel	800	1200		3000		1200	
rozdíl		5200	7400		7100		1000

menšeneč	2010			6400	6000		9500
menšitel	1010	800	1100	2300	1700	5200	
rozdíl		3000	5000			8000	500

Citace:

MELICHAR, Jan, Jiří MIKULČÁK, Valéria KALNÁ a Milan KOMAN. *Sbírka úloh z matematiky pro 4. ročník základní školy*. 3. vyd., 1. vyd. v nakl. Prometheus. Ilustrace Martin Mašek. Praha: Prometheus, 1994, 124 s. Učebnice pro základní školy. ISBN 80-858-4918-6.

KOUŘILOVÁ, Anna, František VLK a Milena TRÁVNÍČKOVÁ. *Sbírka úloh z matematiky pro 7. až 9. ročník zvláštní školy*. 1. vyd. Praha: Septima, 1999, 96 s. ISBN 80-721-6061-3.

KOUŘILOVÁ, Anna a Milena TRÁVNÍČKOVÁ. *Matematika pro 7. ročník zvláštní školy*. 1. vyd. Ilustrace Eva Duchečková. Praha: Septima, 1996, 83 s. ISBN 80-858-0163-9.

HAMERNÍK, Jan. *Matematika 7: Pracovní sešit*. 1. vydání. Praha: Septima, 2004. ISBN 80-7216-192-X.

GALERIE OBRÁZKŮ PROGRAMU EASITEACH.COM

TABULKY VLASTNÍ (PROGRAM MICROSOFT POWERPOINT 2010)

OBRÁZKY VLASTNÍ (PROGRAM MICROSOFT POWERPOINT 2010)

Odpilotováno: Dne 24. 9. 2012