

MATEMATIKA II – učebnice a tři pracovní sešity – jsou souborem učebních materiálů pro 2. období 1. stupně vzdělávacího oboru Matematika a jsou zpracovány v souladu s Rámcovým vzdělávacím programem pro obor vzdělání základní školy speciální.

OBSAH

Opakování	1–4
Numerace do 11	5–6
Numerace do 12	7–8
Numerace do 13	9–11
Numerace do 14	12–14
Numerace do 15	15–17
Numerace do 16	18–21
Numerace do 17	22–25
Numerace do 18	26–29
Numerace do 19	30–34
Numerace do 20	35–41
Slovní úlohy	42–43
Opakování	44–45
Určování času	46–48

Napsaly Božena Blažková a Mgr. Zdenka Gundzová.

Recenzovaly Mgr. Libuše Kubová a PaedDr. Jaroslava Zemková, Ph.D.

Schválilo MŠMT č. j. 31430/2012-27 dne 19. října 2012 k zařazení do seznamu učebnic pro základní vzdělávání jako součást ucelené řady učebnic pro obor vzdělání Základní škola speciální, vzdělávací oblast Matematika a její aplikace, vzdělávací obor Matematika podle RVP pro obor vzdělání základní škola speciální – díl I, s dobou platnosti šest let.

© Božena Blažková a Zdenka Gundzová, 2012

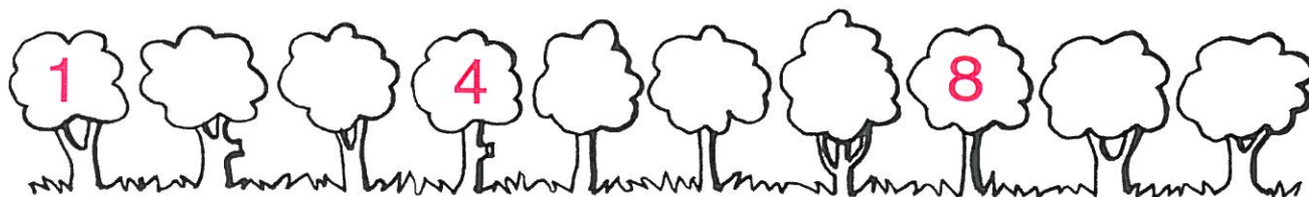
Illustrations © Danuše Plajnerová, 2012

Cover © Eva Mastníková, 2012

© Nakladatelství Septima, s. r. o., 2012

ISBN 978-80-7216-310-6

1. Doplň číselnou řadu.



7		
8		
6		
5		

8		10
6		8
7		9
5		7

	4	
	9	
	8	
	3	

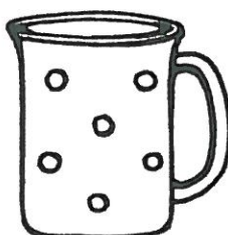
2. Napiš číslici, nebo nakresli kolečka.







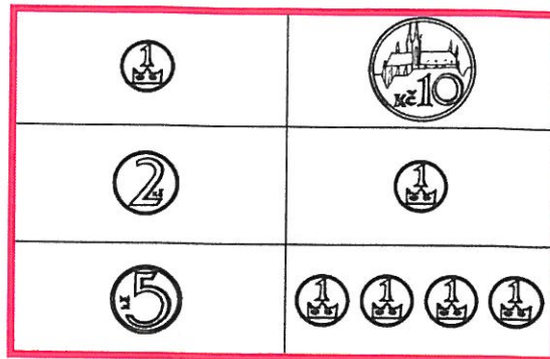
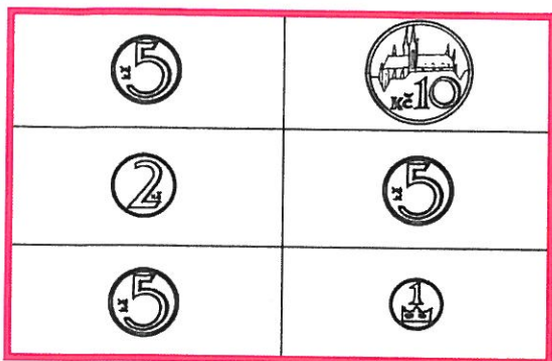




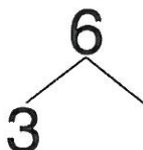
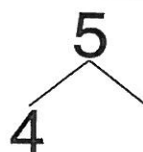




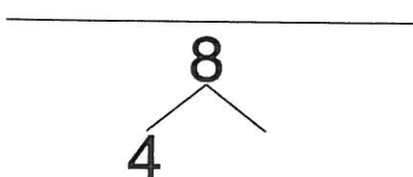
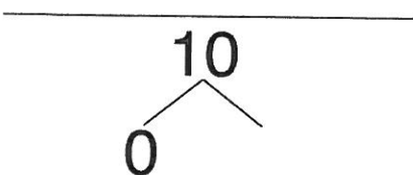
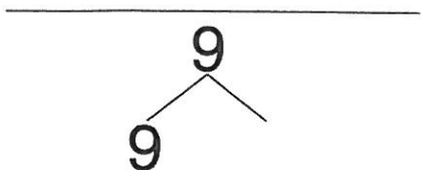
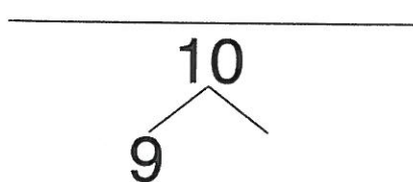
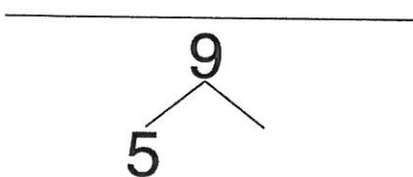
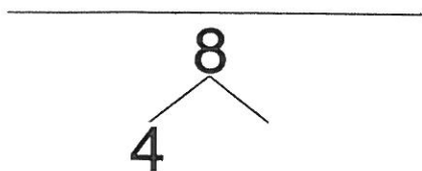
1. Porovnej a vybarvi, kde je více peněz.



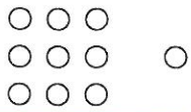
2. Rozkládej a doplň, co chybí.

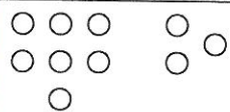


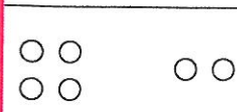
3. Dokresli kolečka, rozlož a doplň, co chybí.



1. Sčítej.

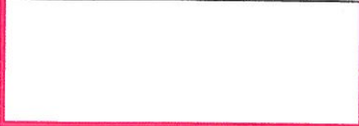
$$9 + 1 =$$


$$7 + 3 =$$


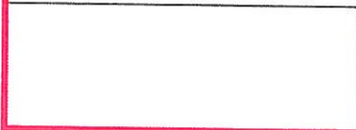
$$4 + 2 =$$


2. Nakresli kolečka a sčítej.

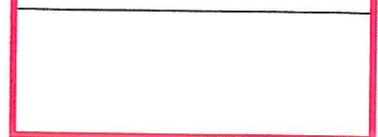
$$4 + 3 =$$



$$6 + 1 =$$



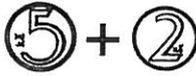
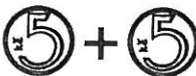
$$5 + 4 =$$



3. Vypočítej na počítadle.

$1 + 1 =$ _____	$2 + 2 =$ _____	$2 + 3 =$ _____
$3 + 2 =$ _____	$3 + 3 =$ _____	$4 + 2 =$ _____
$2 + 4 =$ _____	$4 + 4 =$ _____	$3 + 4 =$ _____
$5 + 5 =$ _____	$6 + 1 =$ _____	$1 + 7 =$ _____
$6 + 3 =$ _____	$7 + 2 =$ _____	$9 + 1 =$ _____

4. Spočítej peníze. Výsledek napiš.

 +  = ___ Kč	 +  = ___ Kč
 +  = ___ Kč	 +  = ___ Kč
 +  = ___ Kč	 +  = ___ Kč

1. Odčítej.

$$\begin{array}{r} 4 - 1 = \\ \hline \bigcirc \bigcirc \bigcirc \emptyset \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 - 6 = \\ \hline \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \emptyset \emptyset \emptyset \emptyset \emptyset \emptyset \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 - 5 = \\ \hline \bigcirc \bigcirc \bigcirc \emptyset \emptyset \emptyset \emptyset \emptyset \end{array}$$

2. Nakresli kolečka, škrtni a odčítej.

$$\begin{array}{r} 9 - 7 = \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 - 2 = \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 - 3 = \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 - 2 = \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 - 4 = \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 - 5 = \\ \hline \end{array}$$

3. Vypočítej na počítadle.

$2 - 1 = \underline{\quad}$	$6 - 3 = \underline{\quad}$	$9 - 9 = \underline{\quad}$
$4 - 2 = \underline{\quad}$	$5 - 1 = \underline{\quad}$	$7 - 0 = \underline{\quad}$
$6 - 4 = \underline{\quad}$	$8 - 3 = \underline{\quad}$	$10 - 5 = \underline{\quad}$
$9 - 7 = \underline{\quad}$	$3 - 3 = \underline{\quad}$	$4 - 2 = \underline{\quad}$
$10 - 6 = \underline{\quad}$	$7 - 5 = \underline{\quad}$	$7 - 3 = \underline{\quad}$

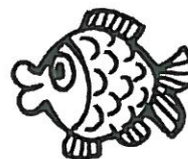
4. Máš 10 korun. Vypočítej, kolik ti po nákupu jednotlivých věcí zbyde.



6 Kč



9 Kč



3 Kč

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$