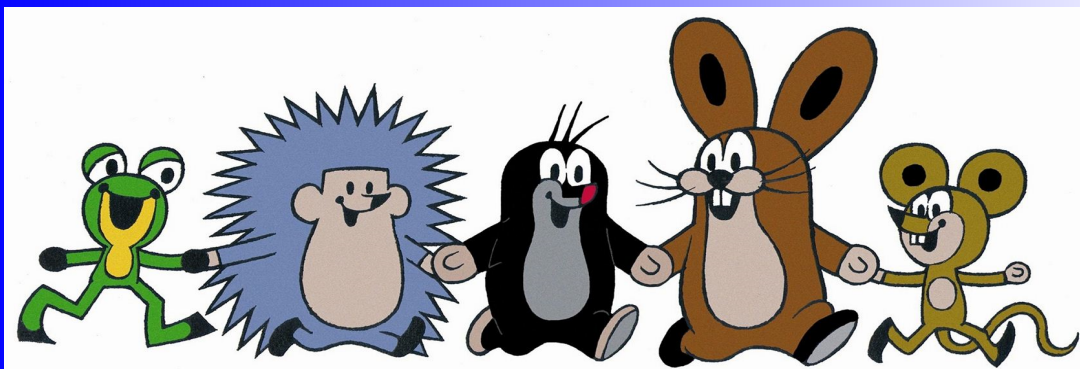


# 2. PROSINEC



1. TŘÍDA

DI, TI, NI, DĚ, TĚ, NĚ, BĚ, PĚ, VĚ, MĚ + ZA, PO, VE, POD,  
NAD, KE

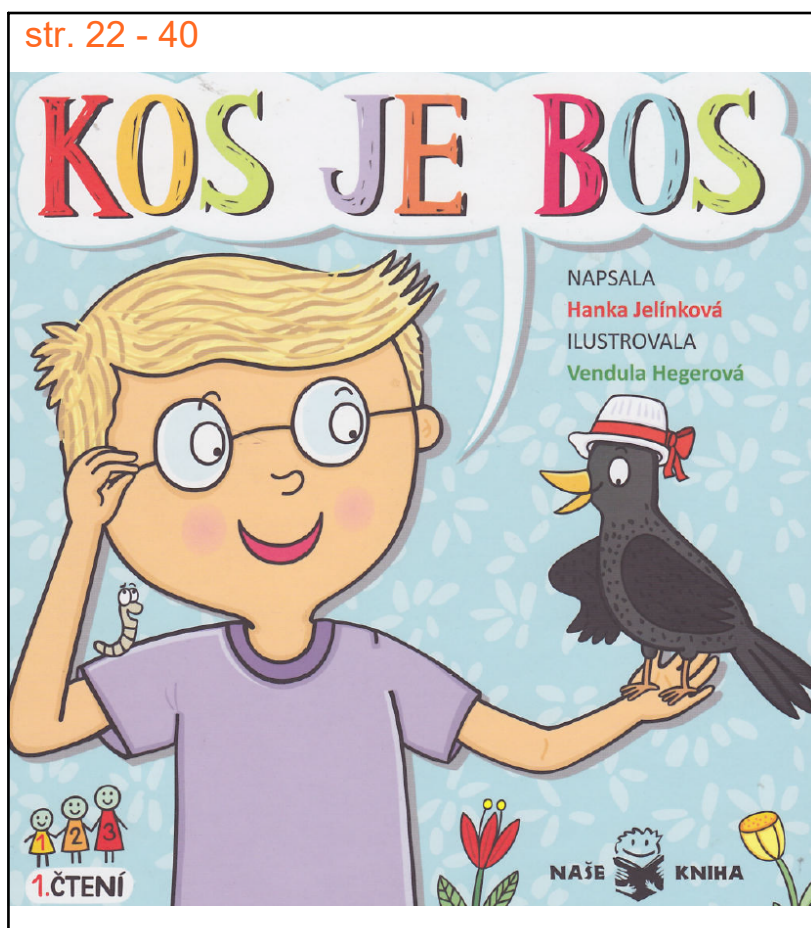
Zamíchat Zpět Vytáhnout si

Sdílet

Zamíchat Zpět Vytáhnout si

SLOVA SE SLABIKAMI DI, TI, NI, DĚ, TĚ, NĚ, BĚ, PĚ, VĚ, MĚ

Sdílet



## LIST 33 JAK OVČÁK PŘIVOLAL VLKA

D.CV.

ZA DÁVNÝCH ČASŮ PÁSL OVČÁK V HORÁCH OVCE.  
 ŘÍKALI MU HONZA. ČAS POMALU UBÍHAL.  
 HONZU NAPADLO, ŽE SI UĎĚLÁ LEGRACI.  
 ZAČAL KŘÍČET ZE VŠECH SIL:  
 „POMOZTE! VLK, VLK!“

LIDÉ SE SEBĚHLI, ABY VLKA ZAHNALI.  
 HONZA SE JEN SMÁL.  
 VŠICHNI SE NA HONZU ZLOBILI  
 A VRÁTILI SE DOMŮ.



DRUHÝ DEN SE OBJEVIL U LESA VLK.  
 OVČÁK SE LEKL A ZAČAL KŘÍČET ZE VŠECH SIL:  
 „POMOZTE! VLK, VLK!“ ALE KŘÍČEL MARNĚ.  
 VŠICHNI SI MYSLELI, ŽE SI ZASE UĎĚLÁ LEGRACI.  
 VLK SKOČIL A HONZOVI ODNESL NEJLEPŠÍ OVCI.

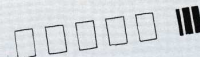
## D.CV. Začínáme číst - 53

AHOJ KÁJO,  
 JSEM NA DOVOLENÉ.  
 JELI JSME AUTEM

POD \_\_\_\_\_ MAJÍ TADY

A A ASI

DAVID



A large blank rectangular area for writing a letter, with a red vertical line on the left side. On the right side, there are horizontal lines for an address and a postage meter area with five boxes and a vertical bar.

Přečti Davidův pohled z dovolené, povídejte si o tom, kam rádi jezdíte nebo co byste rádi viděli.

Piš a kresli svůj vlastní pohled z výletu.

procvičovací kód: 561 053

53




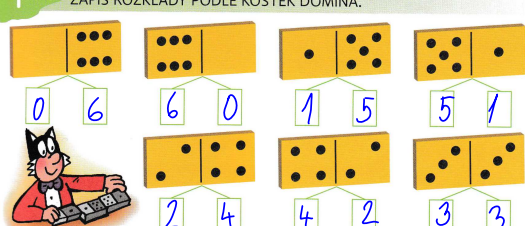
☰
Otočte to


SČÍTÁNÍ A ODČÍTÁNÍ DO 5 (KOLO)

M - 47

**1** ZAPIŠ ROZKLADY PODLE KOSTEK DOMINA.





**2** ZNÁZORNÍ ROZKLADY A ZAPIŠ JE.

6	6	6	6	6	6	6
0 6	6 0	1 5	5 1	2 4	4 2	3 3

**3** DOPLŇ ČÍSLA.


$6 + 0 = 6$	$5 + 1 = 6$	$0 + 6 = 6$	$3 + 3 = 6$
$1 + 4 = 5$	$3 + 2 = 5$	$4 + 2 = 6$	$5 + 0 = 5$
$4 + 2 = 6$	$2 + 4 = 6$	$5 + 1 = 6$	$1 + 5 = 6$

**4** DOPLŇ.

$5 - 0 = 5$	$5 - 1 = 4$	$4 - 1 = 3$	$1 - 1 = 0$
$4 - 2 = 2$	$5 - 3 = 2$	$3 - 2 = 1$	$3 - 1 = 2$

**5** ZAPIŠ PŘÍKLADY A VYPOČÍTEJ.

**6** DOPLŇ.



$6 - 3 = 3$

$5 - 2 = 3$

>	=	>	=

47

$$\begin{array}{c} 6 \\ \wedge \\ 0 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 6 \\ \wedge \\ 1 \ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 6 \\ \wedge \\ 2 \ 4 \end{array}$$

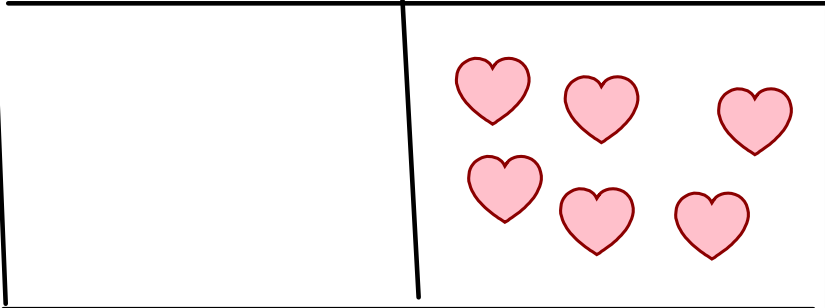
$$\begin{array}{c} 6 \\ \wedge \\ 3 \ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 6 \\ \wedge \\ 4 \ 2 \end{array}$$
  

$$\begin{array}{c} 6 \\ \wedge \\ 5 \ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 6 \\ \wedge \\ 6 \ 0 \end{array}$$

Opakujeme rozklady čísel do 6

	
--	--

Procvičujeme znázorňování příkladů:

$5 - 3 = 2$ 
 $||\ \text{---}\ ||\ \text{---}\ ||\ \text{---}\ ||$

$2 + 4 = 6$ 
 $||\ \text{---}\ ||\ \text{---}\ ||\ \text{---}\ ||\ \text{---}\ ||$

$6 - 5 = 1$ 
 $||\ \text{---}\ ||\ \text{---}\ ||\ \text{---}\ ||\ \text{---}\ ||$

$1 + 5 = 6$ 
 $||\ \text{---}\ ||\ \text{---}\ ||\ \text{---}\ ||\ \text{---}\ ||$

# UDĚLEJ SI ...

1

2

3

4

5

DOPLŇ JMÉNO:

V									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

49