

# 14. LEDEN



## 1. TŘÍDA



### M – 1.r. – 1. pololetí

**A**

1. PIŠ VÝSLEDKY:

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

2. DOPLŇ ZNAKY >, <, =

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

3. POROVNEJ – ZAPIŠ JEDNO ŘEŠENÍ

$3 < \dots$	$\dots < 1$	$2 < \dots$
$\dots > 5$	$6 > \dots$	$\dots = 3$

4. DO KAŽDÉ ŘADY ČÍSEL DOPLŇ SPRÁVNÉ ČÍSLO

0	1	__	3	__	5	6
6	__	4	3	__	__	0

5. NIKOLKA MĚLA 6 SEŠITŮ, 2 SEŠITY DALA MARTINOVÍ. KOLIK ZŮSTALO NIKOLCE SEŠITŮ?

ZNÁZORNÍ: .....

VYPOČÍTEJ: .....

NIKOLCE ZŮSTALO ..... SEŠITŮ.

6. V DRUŽINĚ ZŮSTALI 3 KLUCI A 2 HOLČÍČKY. KOLIK DĚTÍ ZŮSTALO CELKEM V DRUŽINĚ?

ZNÁZORNÍ: .....

VYPOČÍTEJ: .....

V DRUŽINĚ ZŮSTALO ..... DĚTÍ.

7. VYBARVI ČTVEREC MODŘE, OBDÉLNÍK ZELENĚ, TROJÚHELNÍK ČERVENĚ A KRUH ŽLUTĚ.



JAK JSI SE SVOU PRACÍ SPOKOJENÝ? ČIM VÍCE, TÍM SI VYBARVI VÍCE HVĚZDIČEK.



**BONUS PRO CHYTRÉ HLAVIČKY:**

DOPLŇ SPRÁVNÁ ZNAMÉNKA (+, -).

$$3 \quad 1 \quad 0 = 4$$

$$5 \quad 2 \quad 1 = 4$$

$$4 \quad 2 \quad 2 = 0$$

$$5 \quad 3 \quad 4 = 6$$

**M – 1.r. – 1. pololetí**

**B**

1. PIŠ VÝSLEDKY:

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

2. DOPLŇ ZNAKY >, <, =.

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

3. POROVNEJ – ZAPIŠ JEDNO ŘEŠENÍ.

4 < .	. < 6	5 < .
. > 3	1 > .	. = 4

4. DO KAŽDÉ ŘADY ČÍSEL DOPLŇ SPRÁVNÉ ČÍSLO.

6	__	4	3	__	__	0
0	1	__	3	__	5	6

5. SOFINKA MĚLA 5 SEŠITŮ. 3 SEŠITY DALA DANOVÍ. KOLIK ZŮSTALO SOFINCE SEŠITŮ?

ZNÁZORNÍ: .....

VYPOČÍTEJ: .....

SOFINCE ZŮSTALO ..... SEŠITŮ.

6. V DRUŽINĚ ZŮSTALI 4 KLUCI A 2 HOLČIČKY. KOLIK DĚTÍ ZŮSTALO CELKEM V DRUŽINĚ?

ZNÁZORNI: .....

VYPOČÍTEJ: .....

V DRUŽINĚ ZŮSTALO ..... DĚTÍ.

7. VYBARVI ČTVEREC ČERVENĚ, OBDÉLNÍK ŽLUTĚ, TROJÚHELNÍK ZELENĚ A KRUH MODŘE.



JAK JSI SE SVOU PRACÍ SPOKOJENÝ? ČIM VÍCE, TÍM SI VYBARVI VÍCE HVĚZDIČEK.



**BONUS PRO CHYTRÉ HLAVIČKY:**

DOPLŇ SPRÁVNÁ ZNAMÉNKA (+, -).

4 2 2 = 0

5 3 4 = 6

3 1 0 = 4

5 2 1 = 4

Matematika - str. 61:

**1** VYPOČÍTEJ A VYBARVI PODLE VÝSLEDKU. DOPLŇ ŘADY ČÍSEL.

$1+2$   
 $7-0$   
 $1+0$   
 $2+2$   
 $6-4$   
 $3+4$   
 $4-1$   
 $5-4$   
 $2+5$   
 $7-2$   
 $7-5$   
 $6$   
 $5-3$   
 $4$   
 $4-2$   
 $6+1$   
 $7-1$   
 $1+1$   
 $6-5$   
 $1+4$   
 $4-1$   
 $2+5$   
 $1+6$   
 $7-4$   
 $4-3$   
 $5+2$

● 1    ● 5  
● 2    ● 6  
● 3    ● 7  
● 4

procvičovací kód: 672061

## Už čteme a píšeme sami - 6

 OZNAČ ✓ CO MŮŽE BÝT PRAVDA.

Stehlík je pták. ✓

Kos je celý žlutý.

Kočka létá na krmítko.

Lidé se o zvířata v zimě starají. ✓

Na krmítko může přiletět i čáp.

Veverka má na zimu své zásoby. ✓

Děti v zimě sypou do krmítka semínka. ✓

Ve sněhu pod krmítkem můžeme najít stopy vlašťovek.

Povídejte si o obrázku, diskutujte o tématu *Jak lidé pečují o zvířata v zimě.*

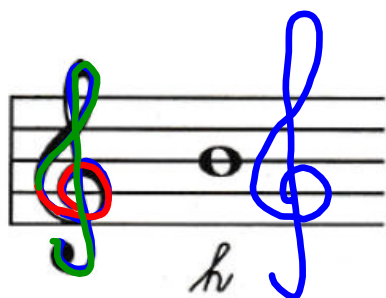
procvičovací kód: 562 006

8 V domečku je notová osnova. Vlevo očíslej zeleně linky, vpravo červeně mezery.





# NOTA *h*



## hrajeme na flétnu

### 1. cvičení



vytleskáváme

učíme se psát houslový klíč

## SVÁTEK ZVÍŘAT



R: To je zmatek,  
když zvířata mají svátek,  
to je zmatek,  
to jsou mi věci.  
To je zmatek,  
když zvířata mají svátek,  
to je zmatek,  
to jsou mi věci.

1. Kočky dělají psí kusy,  
psi se zase kočkují,  
paví očka v akváriu  
vzájemně se očkují.  
Všechno je dnes povoleno,  
když maj svátek zvířata,  
všude voní trus a seno,  
doupata jsou vyhřátá.
2. Nikdo nemá hrůzu ze lva,  
nikdo strachy nespěchá,  
v běhu zvítězila želva  
a je šťastná jak blecha.  
Krávy dělaj voloviny,  
oslové zas koniny,  
kdo nenajde svoji noru,  
ať si vleze do jiný.