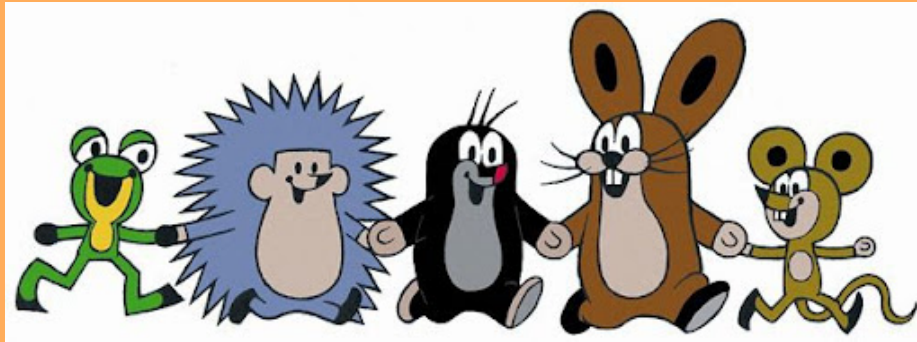


19. ÚNORA



1. TŘÍDA

19.2.

ČTENÍ

M - SLOUPEK 27, 28

list

	1	2	3	4	5	6
1	jáma	lije	sama	milá	lípa	dolů
2	moje	myje	nula	sype	lesy	mezi
3	nejí	máte	lítá	domů	padá	celá
4	jede	pole	vosa	malá	myši	taky
5	lano	rýma	dary	volá	koza	nové
6	veze	leze	zelí	víno	sova	leží
7	kope	zima	mají	také	sýry	lyže
8	káva	šaty	jako	dolů	šumí	bílá
9	nohy	husa	ráda	leze	mísa	žáci
10	ruce	píše	zase	roky	léto	fíky

W

19. ÚNDRA

DIKTÁT:


Oli, auto, maso, tele, Adam, máta

Oli, auto, maso, tele,
Adam, máta

čtení s porozuměním

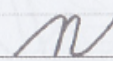
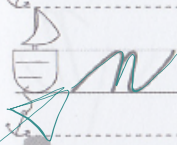
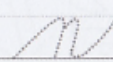
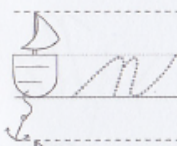
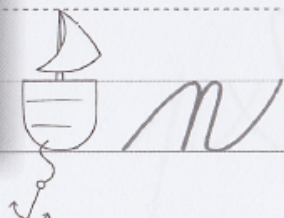
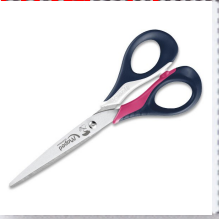
PRAVDA X LEŽ

U každého obrázku najdi správnou větu a vybarvi ji.
Obrázky vybarvi.

1.		Martina se dívá na televizi. A
		Martina se dívá z okna. B
2.		Ola a Ben hrají karty. A
		Ola a Ben hrají hru. B
3.		Radka umí rychle utíkat. A
		Radka umí létat nad polem. B
4.		Vašek leze na průlezce. A
		Vašek se v parku houpá. B
5.		Eliška umí skákat panáka. A
		Eliška umí kotoul. B



pisanka 17



n

nos

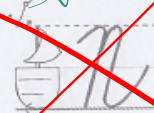
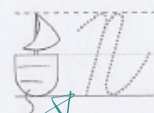
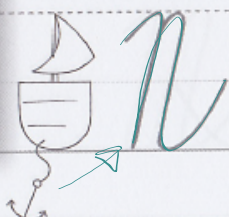
nosa

slon slon

sen

Ala umí nosu.

písanka 18



Nela

Nasaja

Nemo Nemo

PRV - opakujeme roční období, zařazujeme měsíce, říkáme si, co se kdy děje

M - počítáme děti, zvířata, porovnáváme



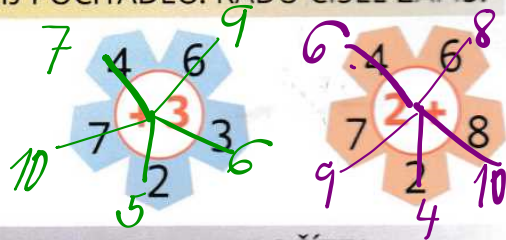
M - pr.s. 18

1 ROZLOŽ.

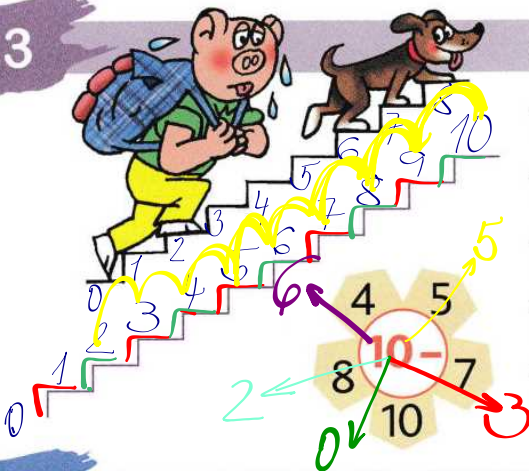
Diagram for decomposing the number 10 into two parts. The first row shows six boxes, each with '10' above it. The first box is filled with '0' and '10'. The second row shows five empty boxes, each with '10' above it.

2 POČÍTEJ DO 10 PO DVOU. POUŽIJ POČÍTADLO. ŘADU ČÍSEL ZAPIŠ.

2, 4, 6, 8, 10



3



OČÍSLUJ SCHODY. VYPOČÍTEJ.

$10 - 1 = 9$	$10 - 6 = 4$
$10 - 2 = 8$	$10 - 7 = 3$
$10 - 3 = 7$	$10 - 8 = 2$
$10 - 4 = 6$	$10 - 9 = 1$
$10 - 5 = 5$	$10 - 10 = 0$

4

VYŘEŠ SLOVNÍ ÚLOHU.

Míša dostal od táty 10 korun. Za tužku zaplatil 3 koruny. Kolik korun ještě má?

○○○○○○○○○○○○○○○○
 $10 - 3 = 7$
 Míša má 7,-.



5

POČÍTEJ ZPAMĚTI.

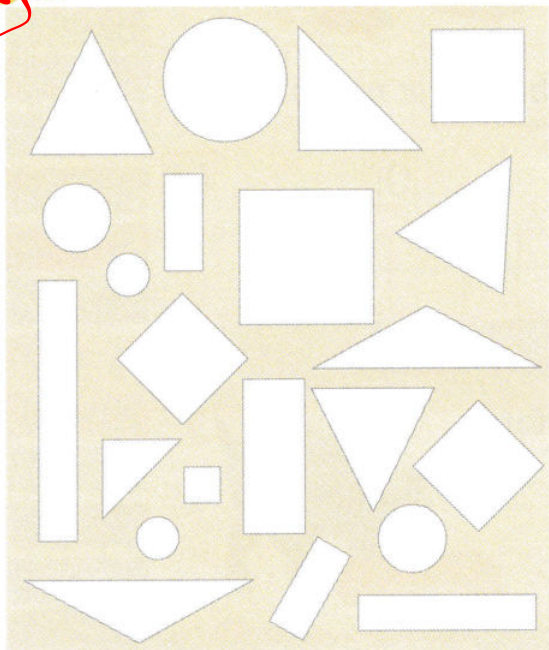
$9 + 1 = 10$
 $6 + 3 = 9$
 $6 + 4 = 10$
 $5 + 5 = 10$
 $1 + 9 = 10$
 $0 + 10 = 10$

* SAM. KO.

M - pr.s. 20

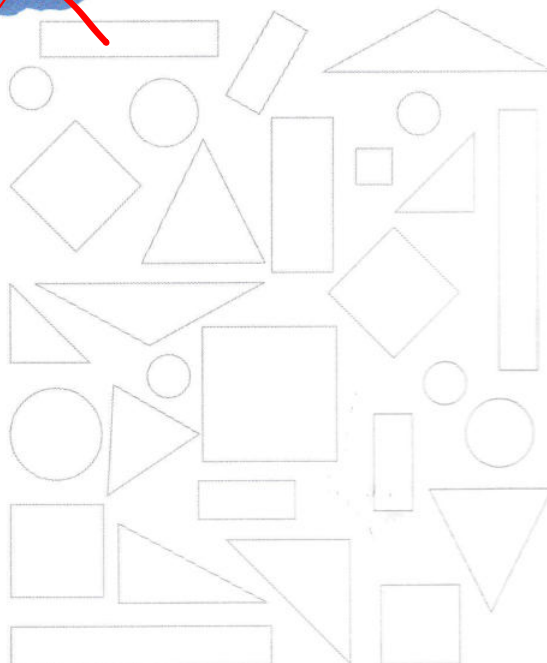
1

VYBARVI JEN TROJÚHELNÍKY.



~~2~~

KAŽDOU SKUPINU TVARŮ VYBARVI JINOU BARVOU.



~~3~~

SPOČÍTEJ A ZAPIŠ, KOLIK JE:

trojúhelníků ____ čtverců ____

trojúhelníků ____ čtverců ____

obdélníků ____ kruhů ____

obdélníků ____ kruhů ____

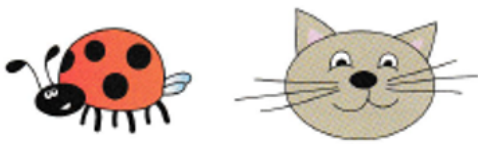
4

VYBARVI POLOVINU KAŽDÉHO GEOMETRICKÉHO ÚTVARU.



↓ SK. S. 19.2.

Kolik mají zvířátka dohromady nohou? Zapiš jako příklad a vypočítej.



$$6 + 4 =$$

