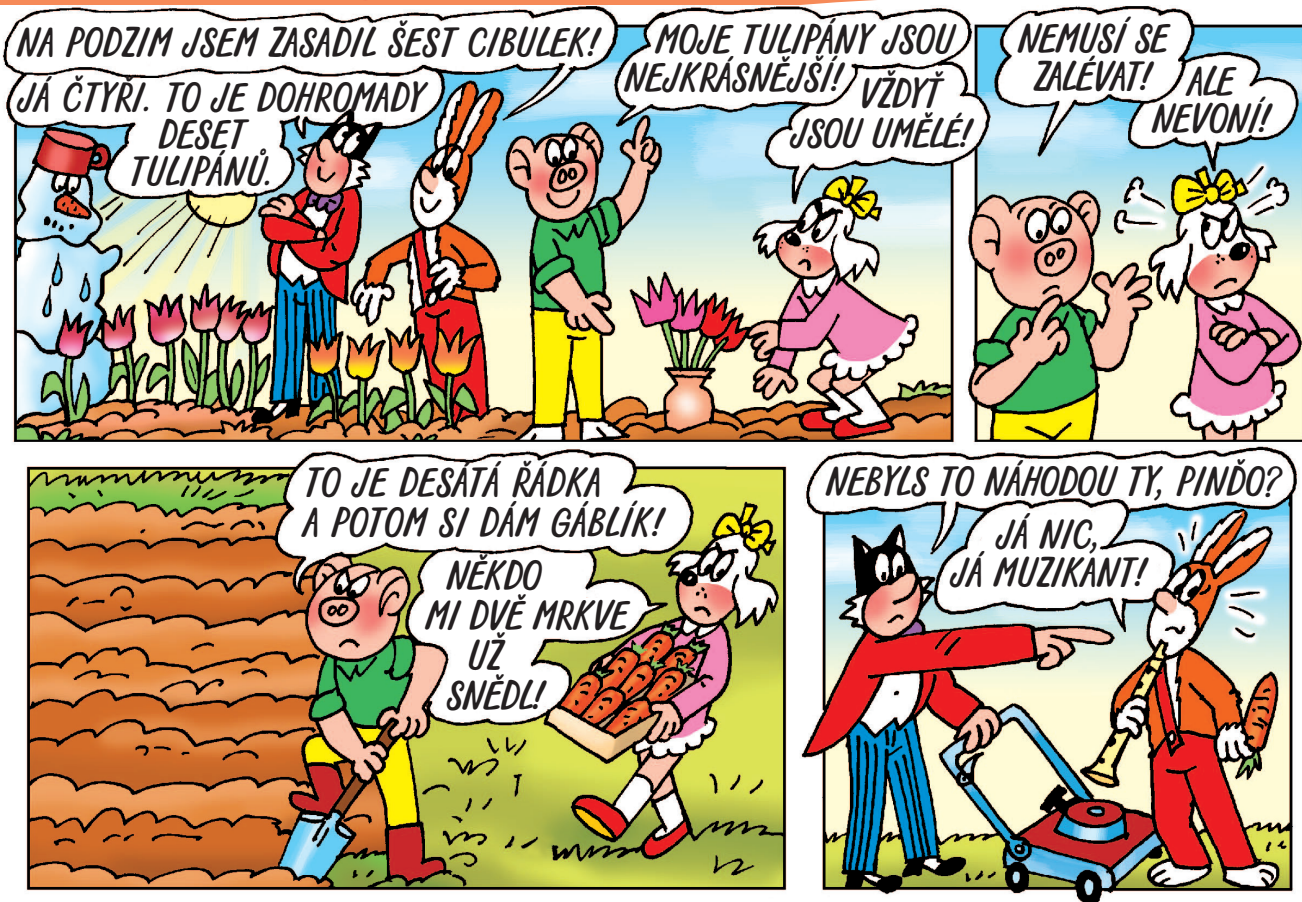


# 10



1

UKAZUJ ČÍSLA PODLE DIKTÁTU.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

2

DOPLŇ ŘADY.

1	2	4	6			10
4		5				1

5	7		10
9			8

3

VYŘEŠ SLOVNÍ ÚLOHU.

Jitka nakreslila šest  a tři . Kolik čtverců nakreslila?

\_\_\_\_\_

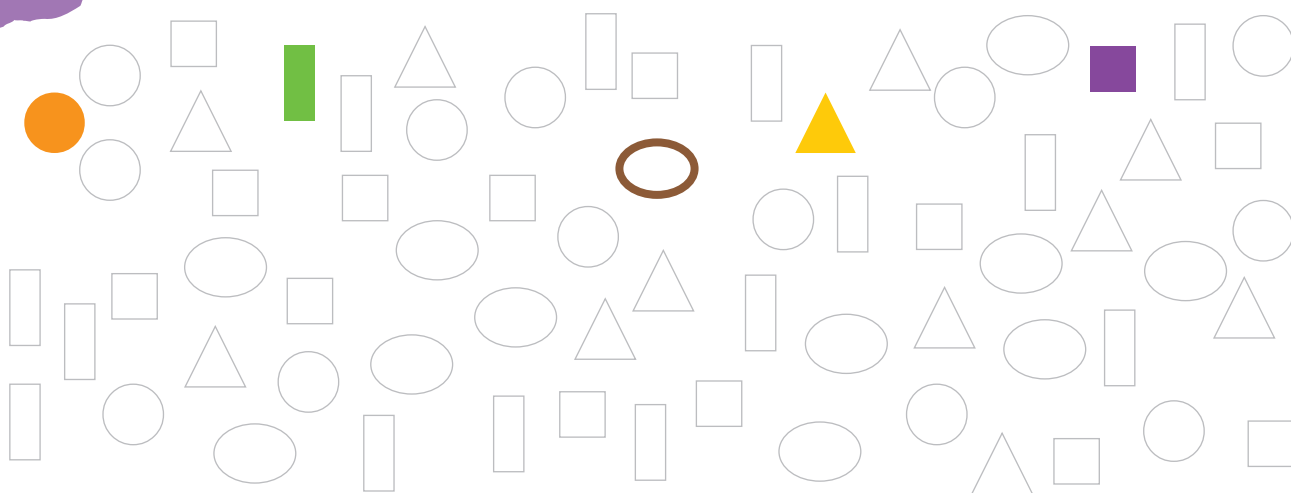


10

10  
10

1

VYBARVI VŽDY JEN 10 TVARŮ.



2

SLOŽ Z MINCÍ POTŘEBNOU SUMU A ZAPIŠ PŘÍKLADY NA SČÍTÁNÍ.



3 Kč  $1 + 2$       6 Kč  $5 + 1$

7 Kč \_\_\_\_\_      10 Kč \_\_\_\_\_

9 Kč \_\_\_\_\_      4 Kč \_\_\_\_\_

3

DOPLŇ TABULKY.

+1	
→	
6	7
9	
4	

+3	
←	
8	5
	6
	7

-2	
→	
4	2
10	
7	

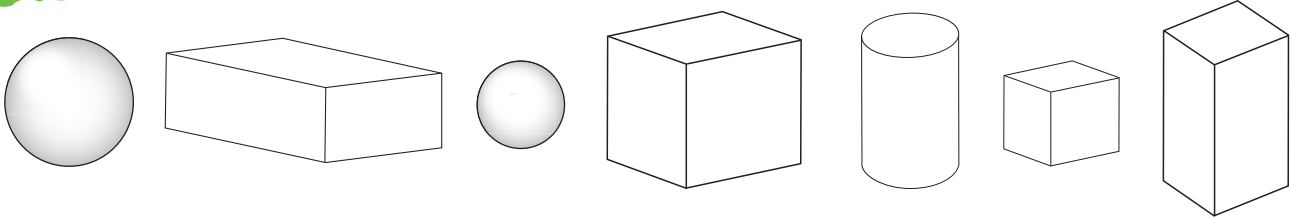
+3	
←	
	7
	3
	6

# CO UŽ UMÍM

## 1 VYPOČÍTEJ.

$4 + 3 =$ <u>    </u>	$7 - 4 =$ <u>    </u>	$6 + 3 =$ <u>    </u>	$9 - 1 =$ <u>    </u>
$0 + 8 =$ <u>    </u>	$5 - 3 =$ <u>    </u>	$8 + 2 =$ <u>    </u>	$10 - 3 =$ <u>    </u>
$2 + 7 =$ <u>    </u>	$8 - 6 =$ <u>    </u>	$7 + 1 =$ <u>    </u>	$8 - 4 =$ <u>    </u>
$1 + 6 =$ <u>    </u>	$6 - 4 =$ <u>    </u>	$10 + 0 =$ <u>    </u>	$10 - 5 =$ <u>    </u>

## 2 KRYCHLI VYBARVI ČERVENĚ, KVÁDR ZELENĚ, KOULI ŽLUTĚ, VÁLEC MODŘE.



## 3 DOPLŇ.

$6 +$ <u>    </u> $= 7$	$7 -$ <u>    </u> $= 6$	<u>    </u> $+ 2 = 8$	$8 -$ <u>    </u> $= 1$
$4 +$ <u>    </u> $= 7$	$7 -$ <u>    </u> $= 5$	<u>    </u> $+ 3 = 8$	$8 -$ <u>    </u> $= 3$
$3 +$ <u>    </u> $= 7$	$7 -$ <u>    </u> $= 2$	<u>    </u> $+ 0 = 8$	$8 -$ <u>    </u> $= 0$
$2 +$ <u>    </u> $= 7$	$7 -$ <u>    </u> $= 4$	<u>    </u> $+ 6 = 8$	$8 -$ <u>    </u> $= 4$

## 4 VYŘEŠ SLOVNÍ ÚLOHU.

Za okny ve třídě stálo 6 kaktusů a 4 rostliny s barevnými listy. Kolik rostlin je za okny celkem?

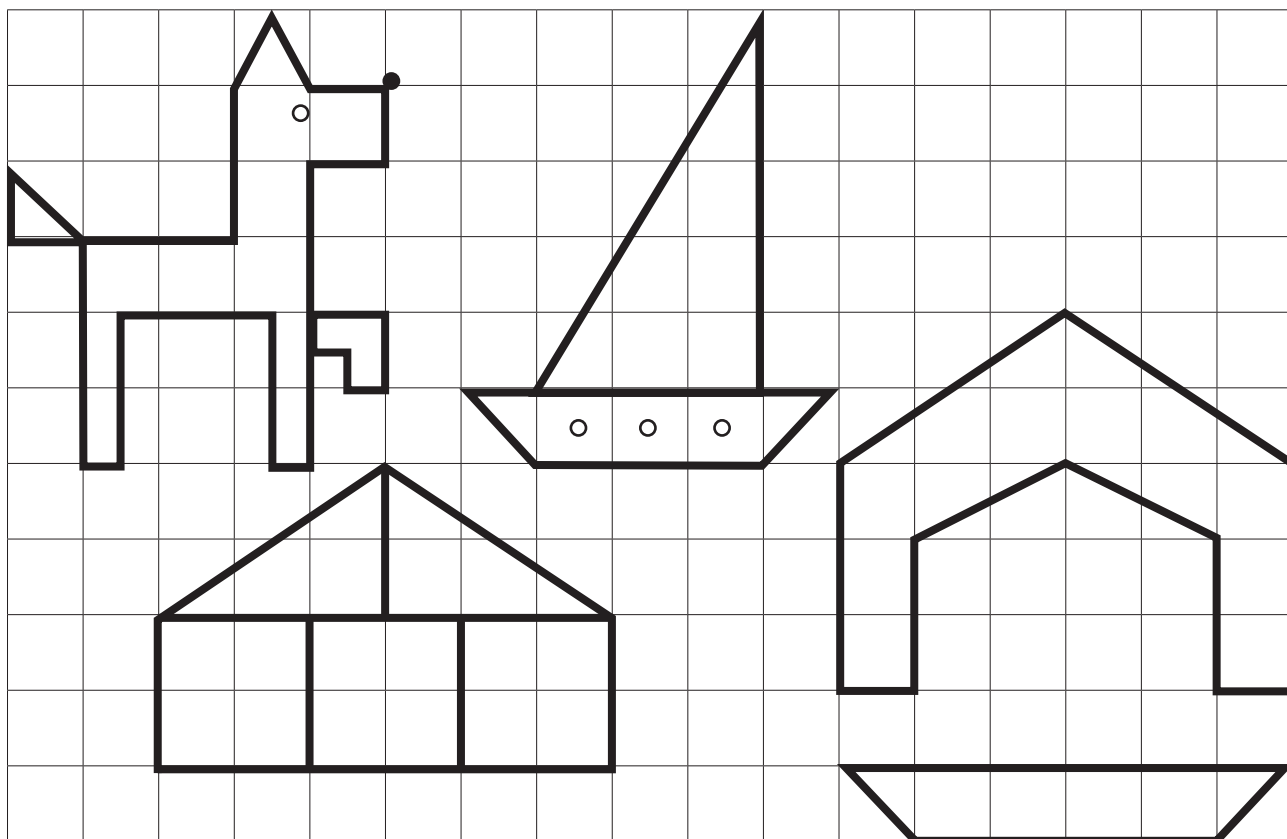


HODNOCENÍ ŽÁKA:



# UDĚLEJ SI ...

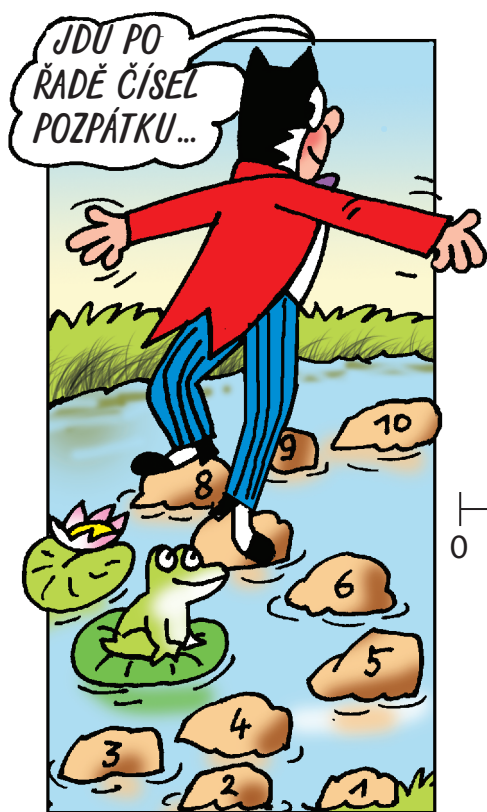
PŘEKRESLI DO SÍŤ. SESTAV PODOBNÉ OBRÁZKY Z GEOMETRICKÝCH TVARŮ.



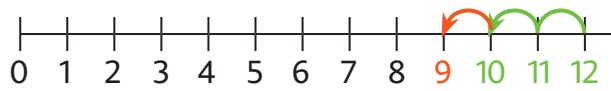
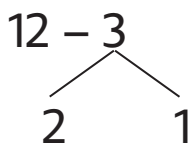
# ODČÍTÁNÍ S PŘECHODEM PŘES 10

## 1 OPAKOVÁNÍ. DOPLŇ.

$17 - \underline{\quad} = 10$	$19 - \underline{\quad} = 10$	$15 - 5 = \underline{\quad}$	$11 - 1 = \underline{\quad}$
$18 - \underline{\quad} = 10$	$12 - \underline{\quad} = 10$	$14 - 4 = \underline{\quad}$	$16 - 6 = \underline{\quad}$
$13 - \underline{\quad} = 10$	$11 - \underline{\quad} = 10$	$17 - 7 = \underline{\quad}$	$18 - 8 = \underline{\quad}$
$15 - \underline{\quad} = 10$	$16 - \underline{\quad} = 10$	$19 - 9 = \underline{\quad}$	$13 - 3 = \underline{\quad}$



$$12 - 3 = 9$$



- $10 + 7$
- $17 + 3$
- $9 + 6$
- $4 + 7$
- $4 + 8$
- $7 + 8$
- $12 + 6$
- $5 + 7$
- $10 + 9$
- $11 + 5$
- $8 + 12$

## 2 DOPLŇ ČÍSELNOU ŘADU.



## 3 UKAZUJ SI NA POČÍTADLE A DOPLŇ.

$11 - 2 = \underline{\quad}$	$12 - 5 = \underline{\quad}$	$13 - 6 = \underline{\quad}$	$14 - 6 = \underline{\quad}$
$11 - 3 = \underline{\quad}$	$12 - 3 = \underline{\quad}$	$13 - 4 = \underline{\quad}$	$14 - 5 = \underline{\quad}$

**1**

ZNÁZORNĚNÍ VYBARVI A PODLE ZÁPISU VYPOČÍTEJ.

$$13 - 5 = \underline{\quad}$$


$$15 - 7 = \underline{\quad}$$


$$12 - 4 = \underline{\quad}$$


$$16 - 8 = \underline{\quad}$$


**2**

ROZEPIŠ, JAK POSTUJUJEŠ PŘI ODCÍTÁNÍ NA POČÍTADLE.

$$11 - 2 = \underline{\quad}$$

$$11 - 4 = \underline{\quad}$$

$$12 - 3 = \underline{\quad}$$

$$14 - 6 = \underline{\quad}$$

$$11 - 1 - 1 = \underline{\quad}$$

$$13 - 5 = \underline{\quad}$$

$$12 - 5 = \underline{\quad}$$

$$14 - 5 = \underline{\quad}$$

$$13 - 6 = \underline{\quad}$$

**3**

VYŘEŠ SLOVNÍ ÚLOHU.

V prodejně měli ráno 13 praček. Do oběda 6 praček prodali.  
Kolik praček v prodejně zůstalo?

---



---

**4**

DOPLŇ + NEBO -, ABY BYL VÝSLEDEK SPRÁVNÝ.

$$16 \bigcirc 7 = 9$$

$$14 \bigcirc 6 = 8$$

$$11 \bigcirc 2 = 9$$

$$11 \bigcirc 3 = 8$$

$$8 \bigcirc 4 = 12$$

$$10 \bigcirc 5 = 15$$

$$13 \bigcirc 4 = 9$$

$$9 \bigcirc 3 = 12$$

**5**VYMYSLI A VYPOČÍTEJ SLOVNÍ ÚLOHU K PŘÍKLADU:  $15 - 9$ .

---



---



---



---



# OPAKOVÁNÍ 1

1 ZAPIŠ ČÍSLA O 3 MENŠÍ.

5    7    10    3    9

\_\_\_\_\_

2 ZAPIŠ ČÍSLA O 2 VĚTŠÍ.

8    0    1    5    7

\_\_\_\_\_

3 DOPLŇ.

$$\begin{array}{cccc} 2 + \underline{\quad} = 8 & 8 + \underline{\quad} = 8 & 8 - \underline{\quad} = 5 & 10 - \underline{\quad} = 0 \\ 6 - \underline{\quad} = 2 & 3 + \underline{\quad} = 9 & 10 - \underline{\quad} = 3 & 8 - \underline{\quad} = 4 \end{array}$$

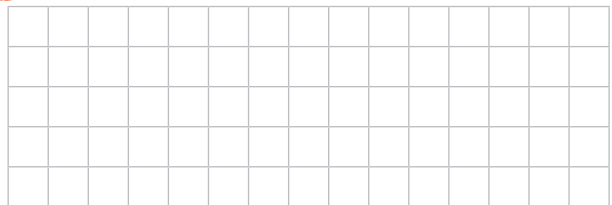
4 KTERÉ ČÍSLO DOPLNÍŠ?

$$\boxed{?} < 1 \quad \boxed{?} \underline{\quad} \quad \boxed{?} > 5 \quad \boxed{?} \underline{\quad} \quad \boxed{?} > 1 \quad \boxed{?} \underline{\quad}$$

5 DOPLŇ A POROVNEJ.

$$\begin{array}{ccc} 8 & \boxed{\quad} & 6 \quad \underline{\quad} > 16 \\ 6 & > & \underline{\quad} \quad 0 \quad \boxed{\quad} \quad 10 \\ 14 & = & \underline{\quad} \quad \underline{\quad} < 20 \end{array}$$

6 NAKRESLI 1 OBDÉLNÍK A 3 TROJÚHELNÍKY.



7 VYŘEŠ SLOVNÍ ÚLOHU.

Na školní besídce zpívali 4 chlapci a 6 dívek. Kolik dětí zpívalo na školní besídce celkem?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

8 VYBARVI 5., 6. A 9. OBDÉLNÍK.

