

Vypočítej, k výsledku si zapiš písmeno podle klíče,
PŘEČTI SI TAJENKU.

N	Ú	D	O	S	K	Ý	A	L
8	6	1	5	10	2	7	3	9

$3 + 7 =$	10	S
$2 + 6 =$		
$10 - 7 =$		
$9 - 8 =$		
$3 + 5 =$		
$4 + 3 =$		
$9 - 3 =$		
$9 - 7 =$		
$7 - 2 =$		
$3 + 6 =$		

P	V	L	S	R	H	K	É	O	Ě
7	2	8	9	10	5	3	1	6	4

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

O	T	Ř	Č	Á	!	P	E
7	5	10	4	8	3	6	9

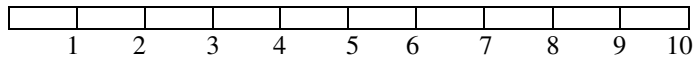
$8 - 2 =$		
$2 + 5 =$		
$10 - 6 =$		
$3 + 2 =$		
$1 + 7 =$		
$4 + 6 =$		
$5 + 4 =$		
$6 - 3 =$		

Vyřeš slovní úlohy.



Na hřišti si hrálo 6 kluků a 4 holky.

Kolik dětí bylo na hřišti dohromady?

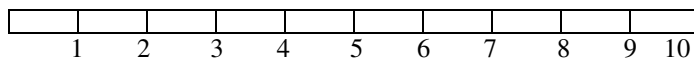


--	--	--	--	--

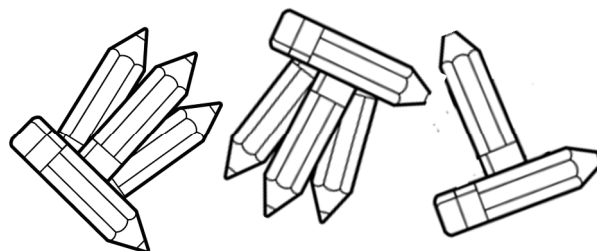


Jirka má 10 pastelek. 3 pastelky se mu zalomily.

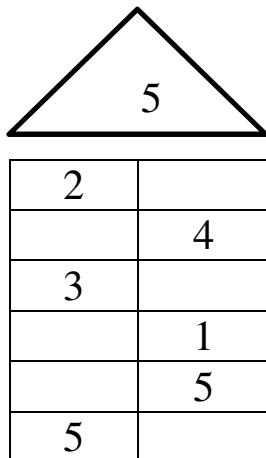
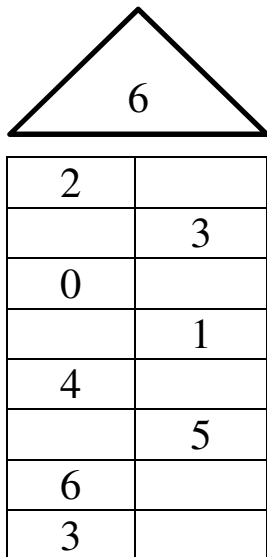
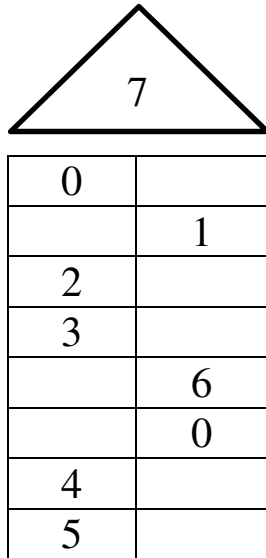
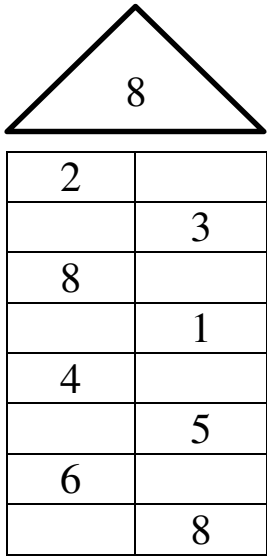
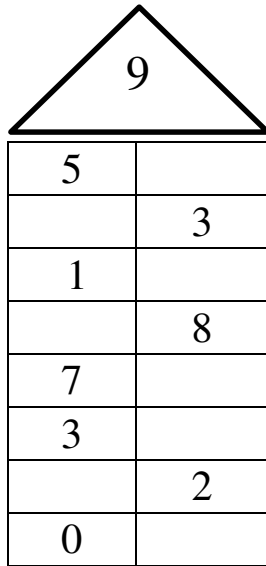
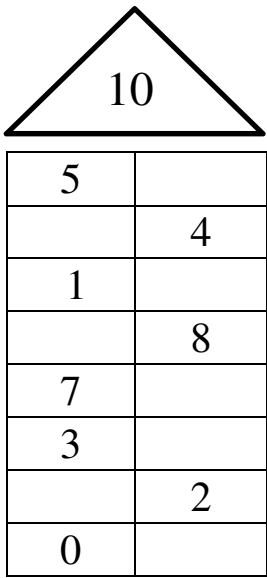
Kolik pastelek mu zůstalo?



--	--	--	--	--



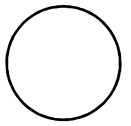
Doplň domečky:



Vybarvi všechna možná správná řešení.

8	<	3	8	7	10	9	5
4	>	4	6	3	5	1	7
7	<	6	9	4	7	8	2
3	=	10	8	6	9	3	4
6	<	1	3	4	6	10	5
2	=	0	7	9	1	2	3

Co jsi dostal/a za splnění úkolu?



Vypočítej a oprav výsledky.

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

Vypočítej.

$(6) + 2 \bigcirc - 3 \bigcirc + 4 = \bigcirc$
 $(10) - 8 \bigcirc + 7 \bigcirc - 6 = \bigcirc$
 $(3) + 4 \bigcirc - 1 \bigcirc + 4 = \bigcirc$
 $(7) + 3 \bigcirc - 6 \bigcirc + 1 = \bigcirc$