

Název: Počítání se sněhulákem

Autor: Stanislava Mašková

Datum ověření: 11.1.2013, 2.A

Vhodné zařazení: Matematika 2.ročník

Časová náročnost: 30 minut nebo dle potřeby

Metodické poznámky: Jednotlivá cvičení jsou určena pro samostatnou práci žáků v hodině. Pokyny k řešení jsou uvedeny u jednotlivých cvičení. Žáci počítají v číselném oboru 0 – 100. Do 20 s přechodem desítky, dále bez přechodu desítky. Čtvrtý úkol je potřeba dětem nejprve vysvětlit.

Obrázky byly použity z kolekce Klipart.

Řešení: 1.

50	35	22	5
60	26	23	2
50	40	92	4
50	60	39	5
60	90	54	4
100	58	50	3
100	42	90	6
50	73	37	2

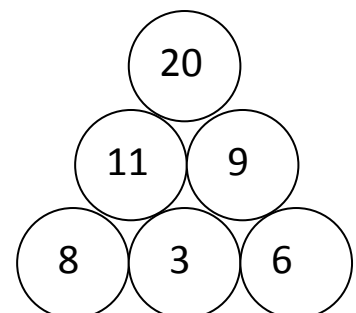
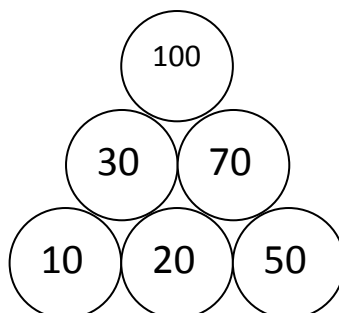
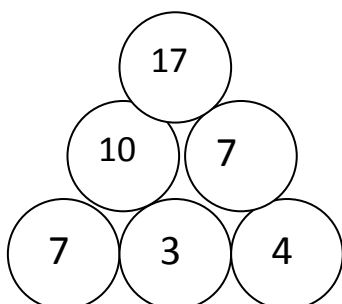
2.



3.

20

4.



# POČÍTÁNÍ SE SNĚHULÁKEM



1. Vypočítej. Za odměnu si vybarvi sněhuláka.

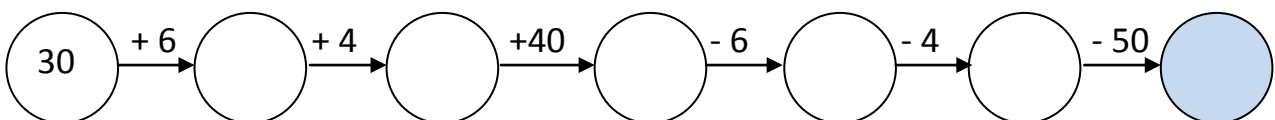
$30 + 20 =$	$30 + 5 =$	$30 - 8 =$	$74 + \underline{\quad} = 79$
$50 + 10 =$	$20 + 6 =$	$28 - 5 =$	$22 - \underline{\quad} = 20$
$80 - 30 =$	$45 - 5 =$	$96 - 4 =$	$16 + \underline{\quad} = 20$
$90 - 40 =$	$63 - 3 =$	$35 + 4 =$	$25 - \underline{\quad} = 20$
$70 - 10 =$	$99 - 9 =$	$56 - 2 =$	$96 + \underline{\quad} = 100$
$40 + 60 =$	$50 + 8 =$	$45 + 5 =$	$83 - \underline{\quad} = 80$
$20 + 80 =$	$40 + 2 =$	$86 + 4 =$	$77 - \underline{\quad} = 71$
$100 - 50 =$	$70 + 3 =$	$40 - 3 =$	$100 - \underline{\quad} = 98$



2. Děti stavěly na zahradě sněhuláky. Zjisti, kterého sněhuláka postavil Honzík. Honzík postavil sněhuláka ze dvou koulí. Jeho sněhulák má klobouk, šálu, dva knoflíky na kabátku a ruce z větviček. Vedle tohoto sněhuláka nejsou vločky. Už víš, který sněhulák patří Honzíkovi? Zakroužkuj ho.



3. Zahraj si koulovanou. Přitom počítej.



4. Doplň čísla do sněhových pyramid. Počítej tak, že sečteš dvě sousední čísla a součet zapíšeš do koule ve vyšší řadě. Pokračuj tak dlouho, dokud nevyřešíš celou pyramidu.

