

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Počítáme do 20 s přechodem přes deset

1. Vypočítej:

$9 + 1 =$

$9 + 1 =$



$9 + 1 + 1 =$

$9 + 2 =$



$9 + 1 + 1 + 1 =$

$9 + 3 =$



$9 + 1 + 1 + 1 + 1 =$

$9 + 4 =$



$8 + 2 =$

$8 + 2 =$

$8 + 2 + 1 =$

$8 + 3 =$

$8 + 2 + 1 + 1 =$

$8 + 4 =$

$8 + 2 + 1 + 1 + 1 =$

$8 + 5 =$

Neboj se použít názor /počítadlo, kamínky.../

2. Vypočítej:

$4 + 6 =$

$6 + 4 =$

$10 - 4 =$

$4 + 7 =$

$7 + 4 =$

$11 - 4 =$

$4 + 8 =$

$8 + 4 =$

$12 - 4 =$

$4 + 9 =$

$9 + 4 =$

$13 - 4 =$

3. Dopln' čísla hned před a hned za:

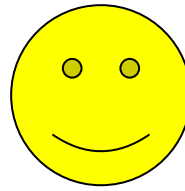
11	10	13
16	9	15
19	17	14

4. Seřad' čísla podle velikosti od nejmenšího k největšímu:

18, 20, 7, 19, 1, 5, 15, 2, 6, 17, 16, 14, 13, 3, 4, 8, 9, 11, 10, 12

5. Malované slovní úlohy:

Martin má 7 kuliček.



Alena má o 6 kuliček více.



a/ Kolik kuliček má Alena?

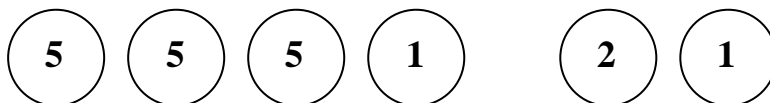
Výpočet:

b/ Kolik kuliček mají oba dohromady?

Výpočet:

Odpověď: Dohromady mají kuliček.

6. Karel koupil pero za 16 Kč a sešit za 3 Kč.



Kolik korun zaplatil?

Výpočet:

Odpověď: Karel zaplatilkorun.

7. Spoj výpočet se správným výsledkem:

$5 + 6$	13	$11 - 6$	6
$7 + 5$	11	$12 - 5$	9
$8 + 6$	16	$14 - 8$	10
$10 + 6$	12	$16 - 6$	7
$9 + 4$	14	$13 - 4$	5

Zdroje obrázků: galerie klipart MS Word