

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

**VY_42_INOVACE_1_09_M_ SČÍTÁNÍ A ODČÍTÁNÍ DO 20 BEZ PŘECHODU
DESÍTKY, POROVNÁVÁNÍ ČÍSEL DO 20.**

VM je určen k procvičování učiva matematiky – sčítání a odčítání do 20 bez přechodu desítky, porovnávání čísel do 20.

VM je možné použít ve 2. ročníku pro společnou i samostatnou práci.

Autor: Mgr. Dana Karasová

1. Vypočítej:

$5 + 5 = \underline{\quad}$

$15 - 5 = \underline{\quad}$

$3 + 6 = \underline{\quad}$

$3 + 6 = \underline{\quad}$

$14 - 2 = \underline{\quad}$

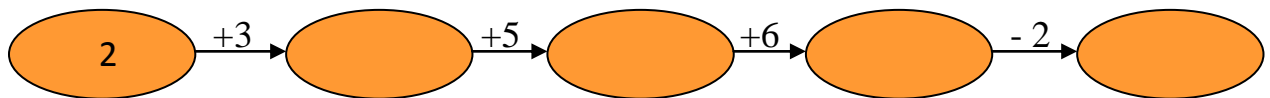
$2 + 6 = \underline{\quad}$

$5 + 4 = \underline{\quad}$

$15 - 3 = \underline{\quad}$

$6 + 0 = \underline{\quad}$

2. Dopln.



3. Porovnej čísla (<, >, =).

$5 \underline{\quad} 9$

$7 \underline{\quad} 8$

$11 \underline{\quad} 6$

$8 \underline{\quad} 8$

$6 \underline{\quad} 2$

$4 \underline{\quad} 10$

$15 \underline{\quad} 13$

$8 \underline{\quad} 18$

$7 \underline{\quad} 2$

$9 \underline{\quad} 6$

$13 \underline{\quad} 11$

$5 \underline{\quad} 20$

4. Dopln tabulku.

	5	4	7	11	3	14	0	6	17
<i>o 3 více</i>									

5. Sešit stojí 11 Kč. Blok stojí o 7 Kč více než sešit. Kolik korun stojí blok?

Znázornění: _____

Výpočet : _____

Odpověď : _____

