

Pracovní listy pro 1. třídu

- počítání příkladů v oboru 0 až 10
- doplňování částí příkladů
- doplňování znamének v příkladech

1.

A) Vypočítej:



$$\begin{array}{ccc} 3 + 3 = \square & 8 - 5 = \square & 10 - 1 = \square \\ 5 + 2 = \square & 5 + 1 = \square & 5 + 3 = \square \\ 7 - 0 = \square & 7 - 3 = \square & 2 + 3 = \square \end{array}$$

B) Doplň výpočet:

$$\begin{array}{ccc} 4 - \square = 2 & 2 + \square = 10 & \square + 4 = 8 \\ \square + 3 = 9 & 10 - \square = 7 & 5 - \square = 3 \\ 8 - \square = 5 & \square + 1 = 1 & \square + 0 = 6 \end{array}$$



C) Doplň znaménka + nebo -:



$$\begin{array}{ccc} 6 \square 2 = 8 & 5 \square 2 = 7 & 8 \square 2 = 10 \\ 3 \square 0 = 3 & 6 \square 1 = 5 & 1 \square 1 = 0 \\ 10 \square 6 = 4 & 2 \square 4 = 6 & 5 \square 4 = 9 \end{array}$$

Jak moc mi toto cvičení šlo? Vybarvi si hvězdičku.

1 chyba



2 chyby

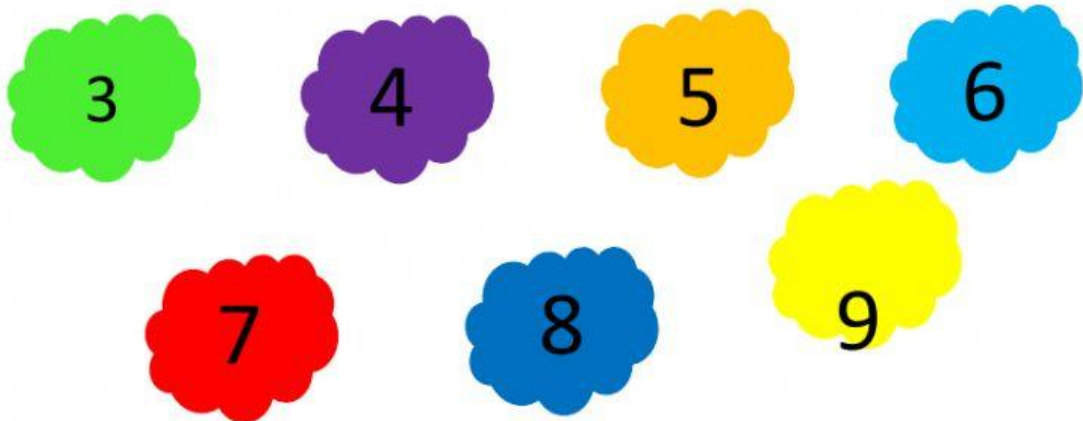
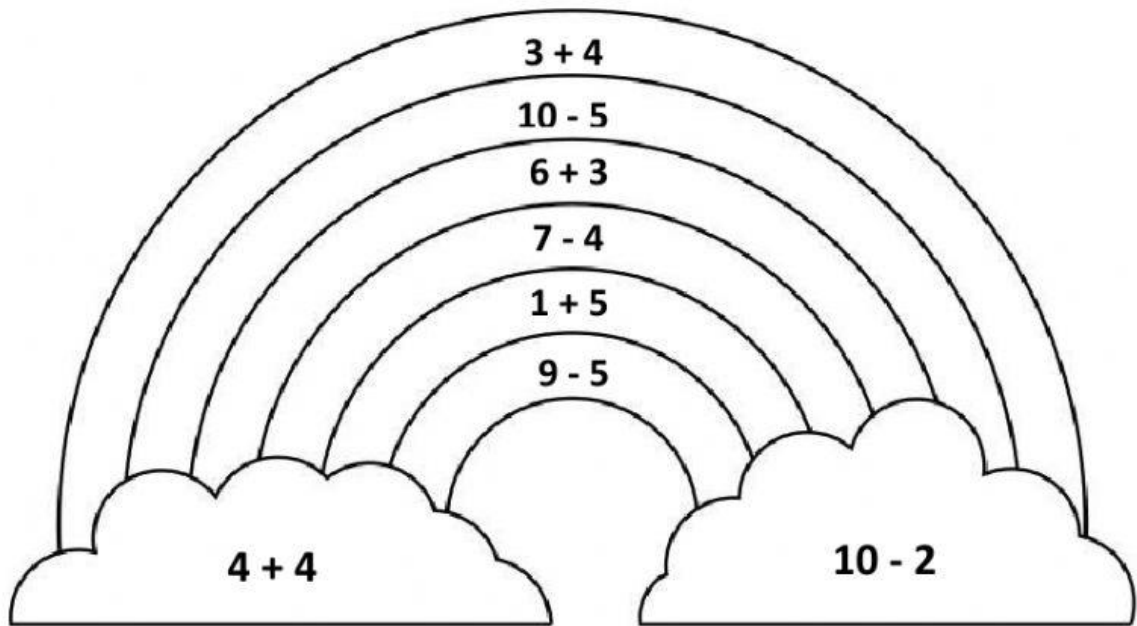


3 chyby a více..



2. Barevné počítání

Když spočítáte příklady a správně vybarvíte obrázek podle návodu, zjistíte, jaké krásné barvy má duha.



3. Doplň znaménka <, > nebo =:

$4 \square 8$

$3 \square 7$

$9 \square 2$

$5 \square 5$

$10 \square 5$

$6 \square 6$

$7 \square 8$

$1 \square 0$