

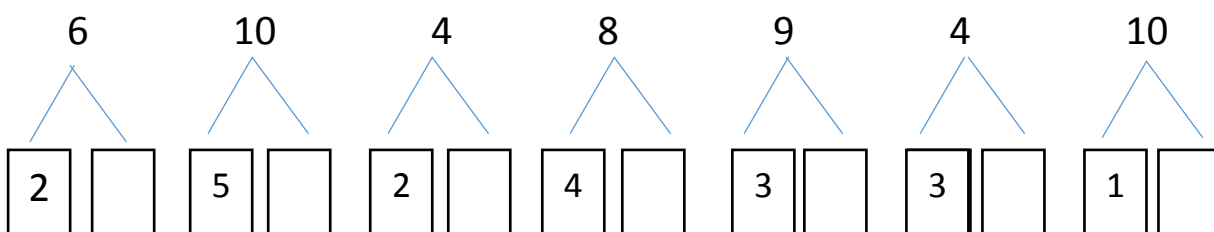
Matematika 2.třída

Učebnice str. 33, 34

1. Doplně znaménka $<$, $>$, $=$

7	9	9	3	1	8
3	5	7	6	9	6
8	3	3	4	8	9

2. Rozlož:



3. Oprav chybně vypočítané příklady:

$8 - 2 = 3$

$6 + 0 = 7$

$4 + 3 = 9$

$7 - 1 = 6$

$2 + 4 = 4$

$9 - 2 = 5$

$3 + 3 = 5$

$3 - 2 = 2$

$8 - 1 = 4$

$5 + 1 = 6$



4. Vypočítej:

$6 + 2 =$

$9 - 5 =$

$6 - 2 =$

$5 + 4 =$

$4 + 5 =$

$4 - 4 =$

$4 + 5 =$

$8 - 4 =$

$5 - 2 =$

$2 + 6 =$

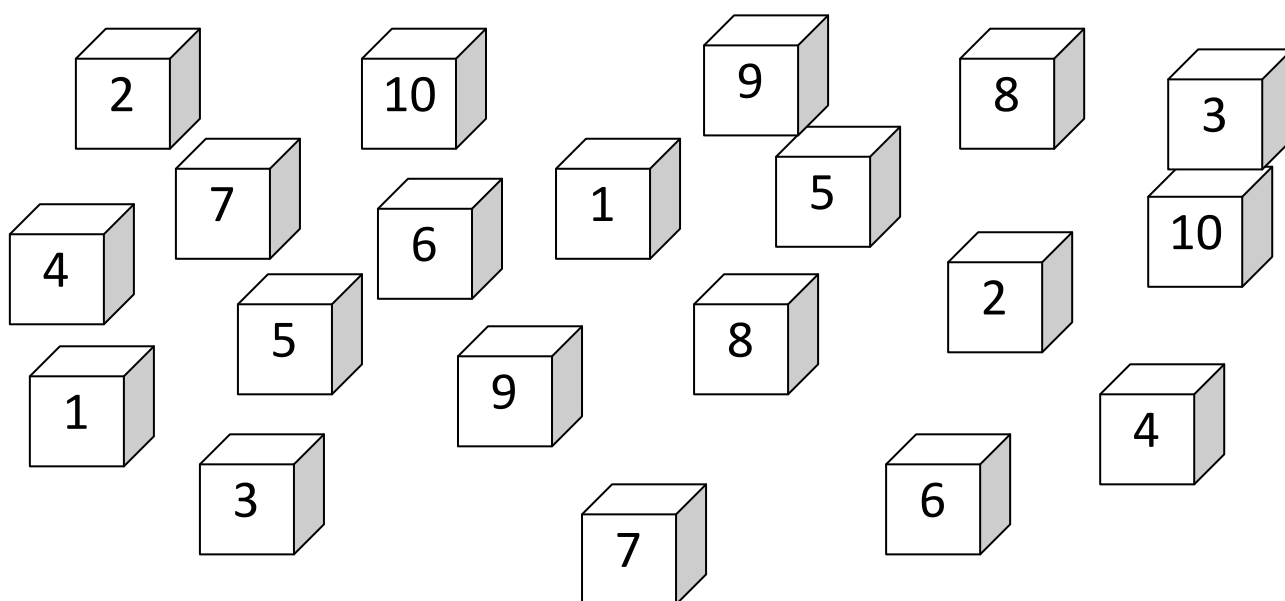
$9 - 6 =$

$2 + 5 =$

5. Vypočítej cv. str. 33, pracuj do pracovního listu nebo na papír:

.....
.....
.....
.....
.....

6. Najdi dvě kostky se stejnými čísly a vybarvi je stejnou barvou:



7. Seřad' čísla od nejmenšího k největšímu:

4 10 5 2 9 3

8. Seřad' čísla od největšího k nejmenšímu

1 4 10 5 9 6

9. Do balónků doplň číselnou řadu od 0 do 10.

