

Проверочная работа по математике
Перспективная начальная школа
1 класс 2 полугодие

Задание I

1. Расположи цифры в порядке возрастания

6 9 3 0 1 4 7 8 2 5

2. Красным кружком обведи цифру, следующую за 7.
3. Синим – цифру предшествующую 3.
4. Зеленым – цифру, которая больше 4 на 1.

Задание II

1. По рисунку составь сумму. Запиши ее значение.



2. Первое слагаемое обведи в красный кружок.
3. Второе слагаемое - в синий.
4. Значение суммы – в зеленый.
5. Запиши к этой сумме две разности с теми же числами.
Вычисли значение разности.

Задание III

1. По рисунку составь разность. Запиши ее значение



2. Синим кружком закрась уменьшаемое.
3. Желтым – вычитаемое.
4. Красным – значение разности.

Задание IV

1. Сравни

$$\begin{array}{l} 6 - 2 \dots 6 - 1 \\ 3 + 4 \dots 4 + 3 \\ 8 - 1 \dots 2 + 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7 - 2 \dots 6 - 2 \\ 2 + 3 \dots 3 + 2 \\ 4 + 2 \dots 7 - 1 \end{array}$$

Задание V

1. Выпиши только суммы. Вычисли их значения.

6 - 2	4 + 5	5 + 2		2 + 5	3 + 2	5 + 3
7 + 2	8 - 4	3 - 3		1 + 5	4 - 4	2 + 4
3 + 3	2 + 6	6 + 3		8 - 6	3 + 4	7 - 1