

Контрольная работа по математике  
1 класс (1-4) с. Занкова (апрель 2006)

**Задание 1.**

- Запиши цифрами числа: девять, тринадцать, тридцать один.
- Расположи в порядке увеличения числа 14, 8, 6, 13, 16, 10. Запиши пропущенные между ними числа.
- Отрезок натурального ряда начинается числом 7 и состоит из 8 чисел. Запиши этот отрезок натурального ряда.

*вариант 1*

*вариант 2*

**Задание 2.**

Найди значение выражений:

$3 + 4$	$4 + 5$	$9 - 6$
$9 - 2$	$7 - 4$	$6 - 4$
$6 - 3$	$8 - 5$	$7 - 5$

$5 + 4$	$2 + 6$	$7 + 3$
$8 - 4$	$9 - 3$	$6 - 3$
$7 - 3$	$8 - 6$	$9 - 4$

Подчеркни выражения, значения которых ты нашел при помощи одного и того же равенства таблицы сложения.

**Задание 3.**

Начерти отрезок ОЕ длиной 7 см, отрезок РМ на 3 см длиннее ОЕ, а отрезок АС на 4 см короче РМ.

Начерти прямую и кривую линии, которые пересекаются в 4 точках.

Начерти отрезок АВ длиной 6 см, отрезок ОК на 2 см длиннее АВ, а отрезок МЛ на 3 см короче ОК.

Начерти замкнутую и незамкнутую ломаные из трёх звеньев.

Контрольная работа по математике  
1 класс (1-4) с. Занкова (апрель 2006)

**Задание 1.**

- Запиши цифрами числа: девять, тринадцать, тридцать один.
- Расположи в порядке увеличения числа 14, 8, 6, 13, 16, 10. Запиши пропущенные между ними числа.
- Отрезок натурального ряда начинается числом 7 и состоит из 8 чисел. Запиши этот отрезок натурального ряда.

*вариант 1*

*вариант 2*

**Задание 2.**

Найди значение выражений:

$3 + 4$	$4 + 5$	$9 - 6$
$9 - 2$	$7 - 4$	$6 - 4$
$6 - 3$	$8 - 5$	$7 - 5$

$5 + 4$	$2 + 6$	$7 + 3$
$8 - 4$	$9 - 3$	$6 - 3$
$7 - 3$	$8 - 6$	$9 - 4$

Подчеркни выражения, значения которых ты нашел при помощи одного и того же равенства таблицы сложения.

**Задание 3.**

Начерти отрезок ОЕ длиной 7 см, отрезок РМ на 3 см длиннее ОЕ, а отрезок АС на 4 см короче РМ.

Начерти прямую и кривую линии, которые пересекаются в 4 точках.

Начерти отрезок АВ длиной 6 см, отрезок ОК на 2 см длиннее АВ, а отрезок МЛ на 3 см короче ОК.

Начерти замкнутую и незамкнутую ломаные из трёх звеньев.