Контрольная работа по математике (1 в.)

1. а) Распредели выражения в две группы и найди их значения.

 40 : 5 х 3 30 – 9 + 11 26 + 4 – 10 18 : 2 : 3

 б) Допиши в каждую группу по одному выражению.

2. а) Выбери уравнение с неизвестным множителем и реши его.

 15 – у = 9 45 : х = 5 3 х с = 12

 б) Составь уравнение с неизвестным уменьшаемым и реши его.

3. а) Начерти прямоугольник со сторонами 7 см и 4 см. Найди его периметр.

 б) Начерти другой прямоугольник, стороны которого на 1 см длиннее.

4. а) Реши задачу. В трёх книгах 40 страниц. В первой книге 15 страниц, во второй – 13. Сколько страниц в третьей книге?

 б) Реши задачу другим способом.

5. В **среду** у Пети начались каникулы. Каждый день он решал по одной из **пяти** задач, которые ему задали решить. **В какой день недели** Петя решит последнюю задачу?

Контрольная работа по математике (2 в.)

1. а) Распредели выражения в две группы и найди их значения.

 40 : 5 х 2 30 + 9 - 11 26 - 4 + 10 18 : 2 х 3

 б) Допиши в каждую группу по одному выражению.

2. а) Выбери уравнение с неизвестным множителем и реши его.

 35 : х = 5 7 х с = 21 35 – у = 9

 б) Составь уравнение с неизвестным вычитаемым и реши его.

3. а) Начерти прямоугольник со сторонами 8 см и 4 см. Найди его периметр.

 б) Начерти другой прямоугольник, стороны которого на 1 см короче.

4. а) Реши задачу. На трёх стоянках 40 машин. На первой стоянке 14 машин, на второй - 13. Сколько машин на третьей стоянке?

 б) Реши задачу другим способом.

5. В **пятницу**  у Вани начались каникулы. Каждый день он решал по одной из **шести**  задач, которые ему задали решить. **В какой день недели** Ваня решит последнюю задачу?