**Подготовка к контрольной работе**

«Сложение и вычитание десятичных дробей»

**1.** Запишите в виде десятичной дроби число $7\frac{8}{10}.$

**2.** Запишите в виде смешанного числа число 5,38.

**2.** Сравните числа:

а) 8,156 и 8,2 б) 0,65 и 0,6478 в) 9,6 и 8,496.

**3.** Выполните действия:

а) 43,76 + 8,543 в) 13,275 – 3,39

б) 0,069 + 0,32 г) 9 – 2,53.

**4.** Скорость лодки против течения реки 0,9 км/ч. Собственная скорость лодки 3,2 км/ч. Найдите скорость течения и скорость лодки по течению.

**5.** Округлите числа:

а) до сотых: 8,067; 4,035; 2,043;

б) до десятых: 5,74; 8,05; 3,88;

в) до единиц: 847,56 и 493,47.

**6.** Выполните действия:

а) 24,16 + 49,561 – (2,69 + 4,01)

б) 200 – (43 + 0,56 – 3,863).

**7.** Запишите четыре значения *x*, при которых верно неравенство

0,73< *x* <0,75.

**8.** Стороны прямоугольника равны 6,132 см и 3,25 см. Найдите его периметр и округлите получившееся значение до целого числа.