

ОБРАЗЕЦ
итоговой контрольной работы по математике в 4 классе
по материалу, пройденному в начальной школе
(промежуточная аттестация)

«Школа России»

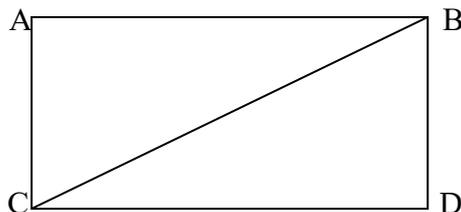
1. Реши задачу по действиям с пояснением.

Из котлована нужно вывезти 600 т земли. На вывозке работают 5 семитонных и 4 пятитонных самосвала. Каждая машина сделала по 10 рейсов. Закончена ли вся работа?

2. Реши геометрическую задачу.

Длина бассейна прямоугольной формы 15 м. Найди периметр бассейна, если его площадь 120 м².

3. Рассмотрите чертёж:



В прямоугольнике ABCD проведена диагональ CB. Длина прямоугольника ABCD равна 9 см, а ширина 8 см. Найди площадь треугольника ABC. Выбери правильный ответ:

А) 72 см²

Б) 34 см²

В) 36 см²

Г) 17 см²

4. Вычисли.

$$736432 - 487352$$

$$2307 * 65$$

$$48687 + 362194$$

$$20295 : 41$$

5. Обозначь порядок действий и вычисли значение выражения.

$$7 * (674 - 278) + 6777 : 9$$

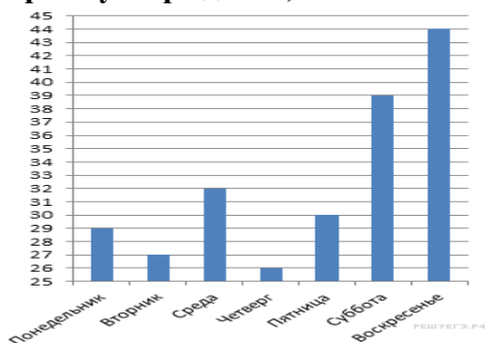
6. Выполни действия с именованными числами.

$$12\text{ч } 25\text{мин} + 9\text{ч } 40\text{мин}$$

7. Реши уравнение.

$$X : 5 = 1400 - 500$$

8. Рассмотрите диаграмму, на которой представлены данные о количестве посетителей шахматного клуба за неделю. По вертикали указано количество посетителей. Выбери верное утверждение, составленное по диаграмме.



- А) В субботу посетителей было больше, чем в воскресенье.
- Б) В среду был 31 посетитель.
- В) В понедельник было на 15 посетителей меньше, чем в воскресенье.
- Г) Во вторник было на одного посетителя меньше, чем в четверг.