ФГБОУ ВО «БГПУ» им. М. Акмуллы

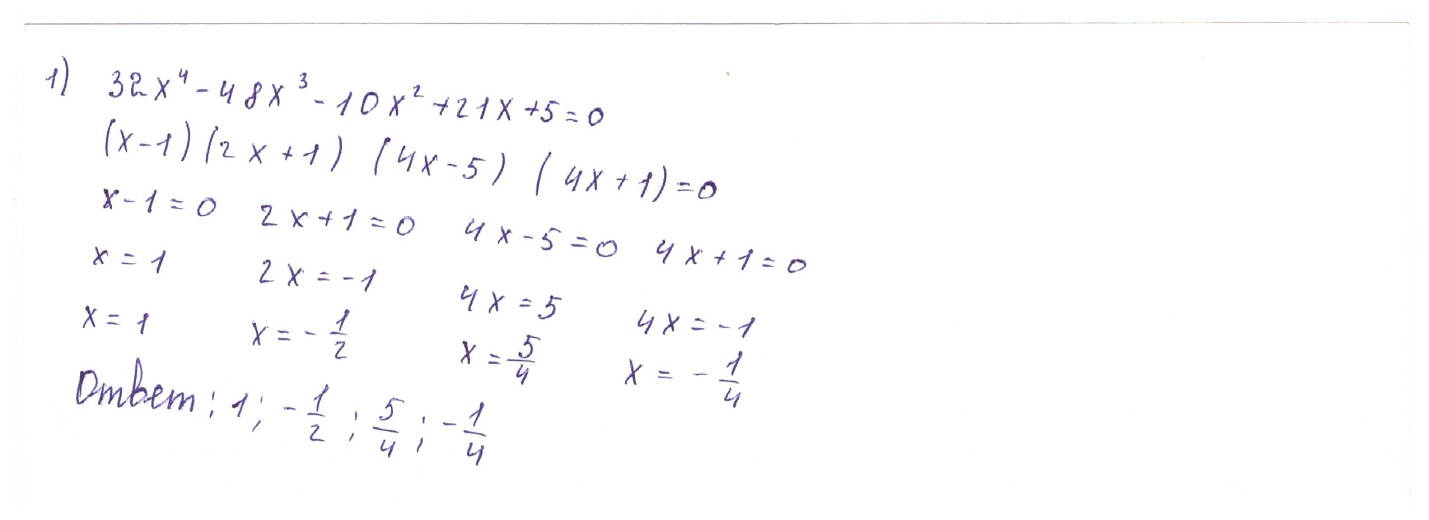
Центр развития одаренности школьников

**Ответы**

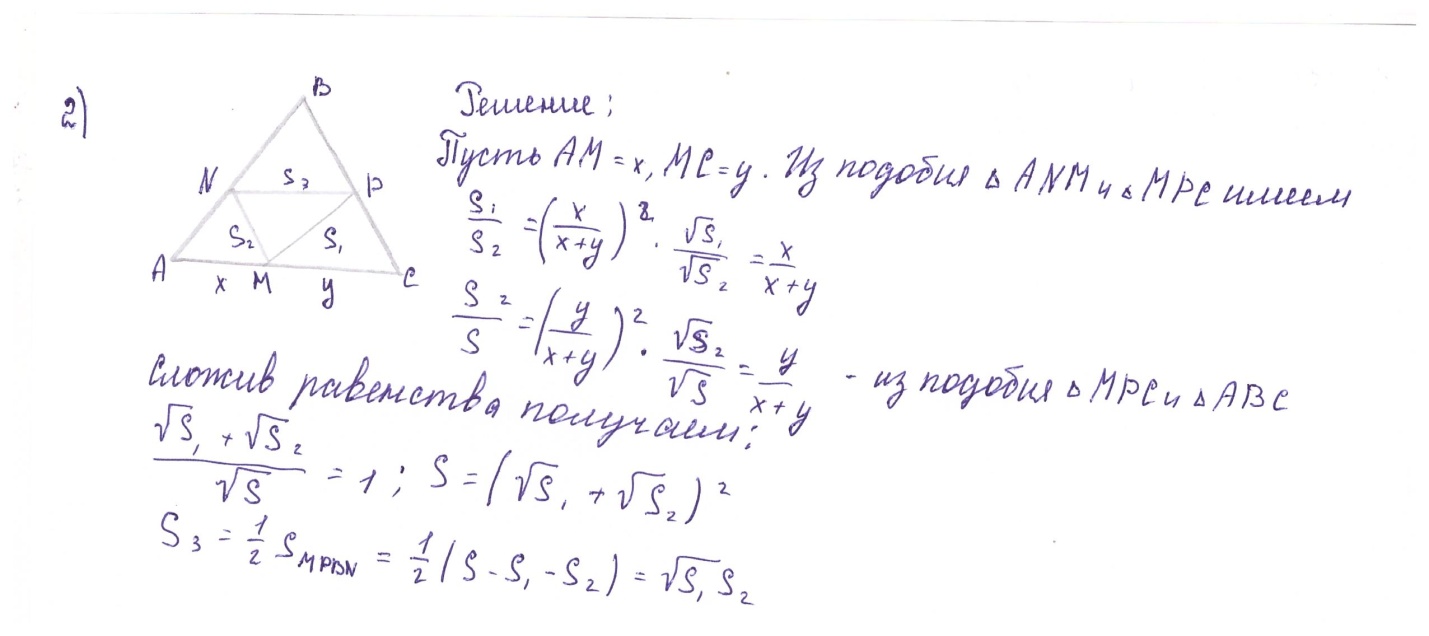
**по МАТЕМАТИКЕ**

**для учащихся 10 класса**

1. Решить уравнение .

Решение.

1. Через точку основания треугольника проведены прямые и , параллельные сторонам треугольника. Точки и пересечения этих прямых со сторонами треугольника соединены отрезком прямой. Найти площадь треугольника , если площади треугольников и равны соответственно и .

Решение.

ВЫПОЛНИЛ

Фамилия\_\_\_\_\_\_Акрамова\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Имя\_\_\_\_\_\_\_\_Вилена\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Отчество\_\_\_\_\_\_\_\_Данаилевна\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_10\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Школа\_\_\_МОБУ Новобердяшская СОШ\_\_

Город (село)\_\_\_\_Новый Бердяш\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Район\_\_\_\_\_\_Караидельский Район\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. учителя\_\_\_\_Тимиргалиева Халида Хайрулловна\_\_\_\_\_