ФГБОУ ВО «БГПУ» им. М. Акмуллы

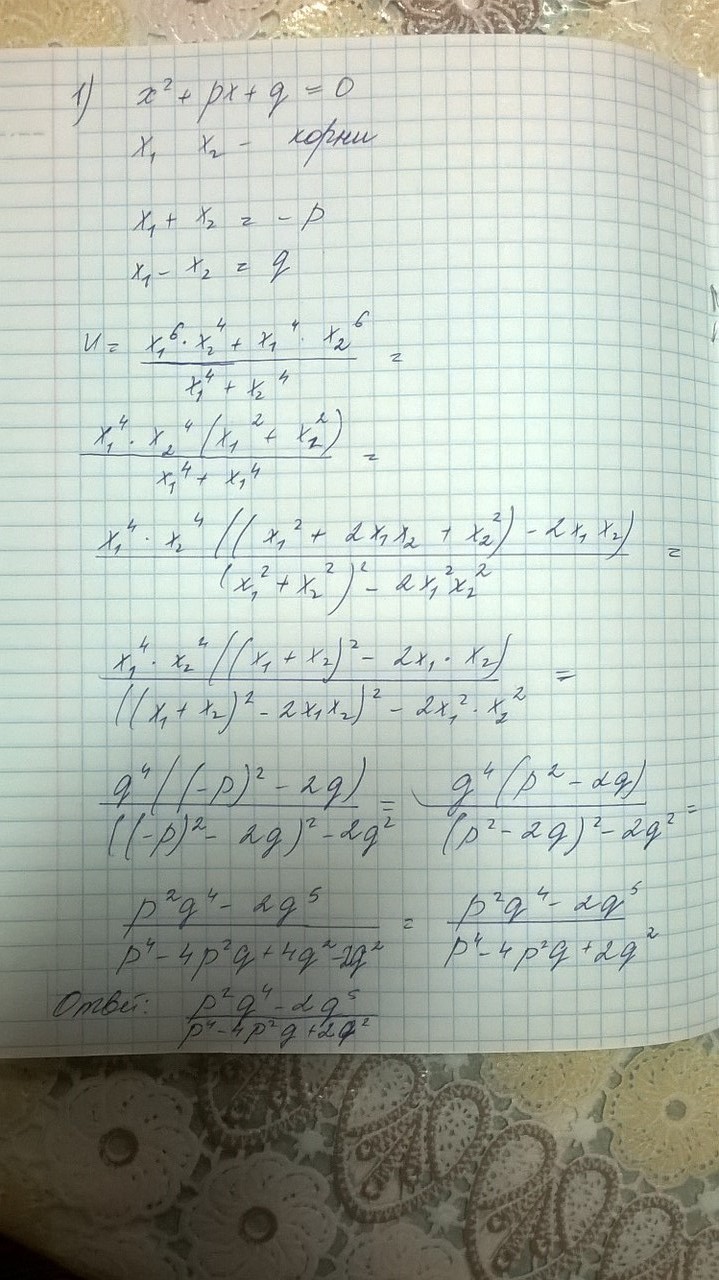
Центр развития одаренности школьников

**ЗАДАНИЯ**

**по МАТЕМАТИКЕ**

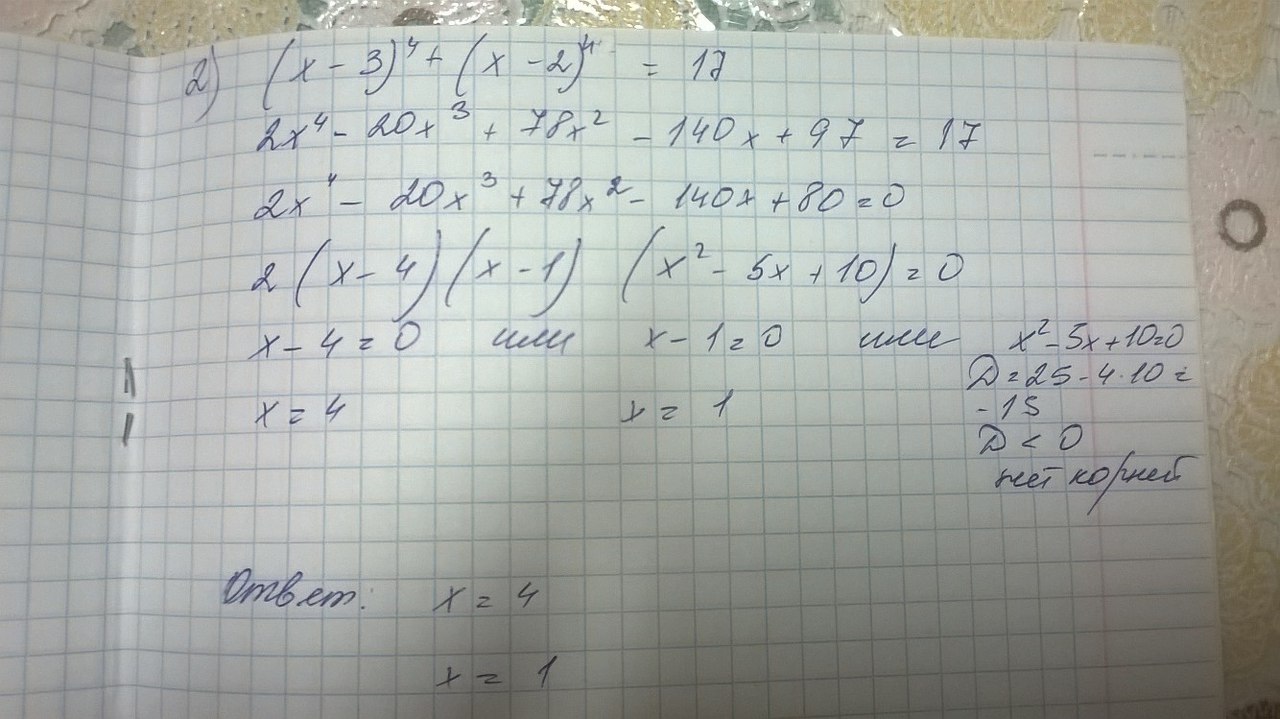
**для учащихся 9 класса**

1. Выразить величину через коэффициенты уравнения , если и есть его корни.

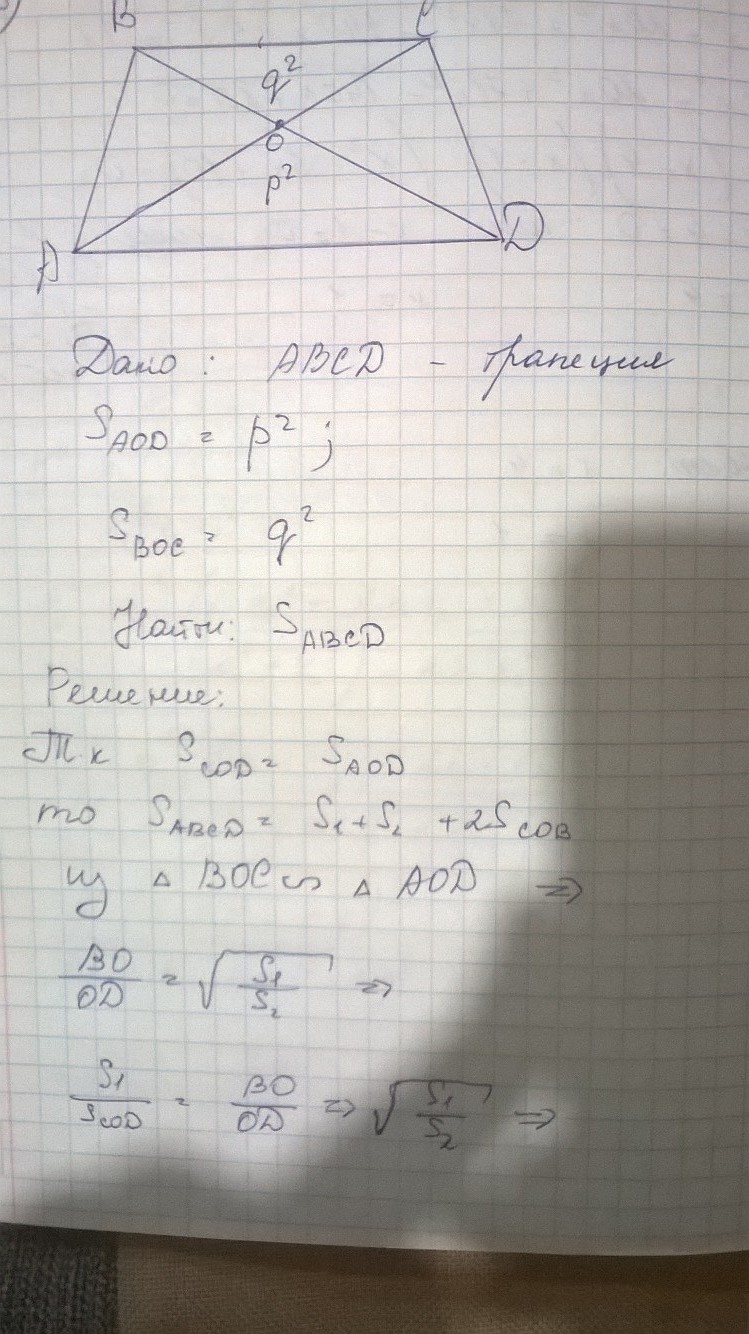


2. Найти действительные корни уравнения:

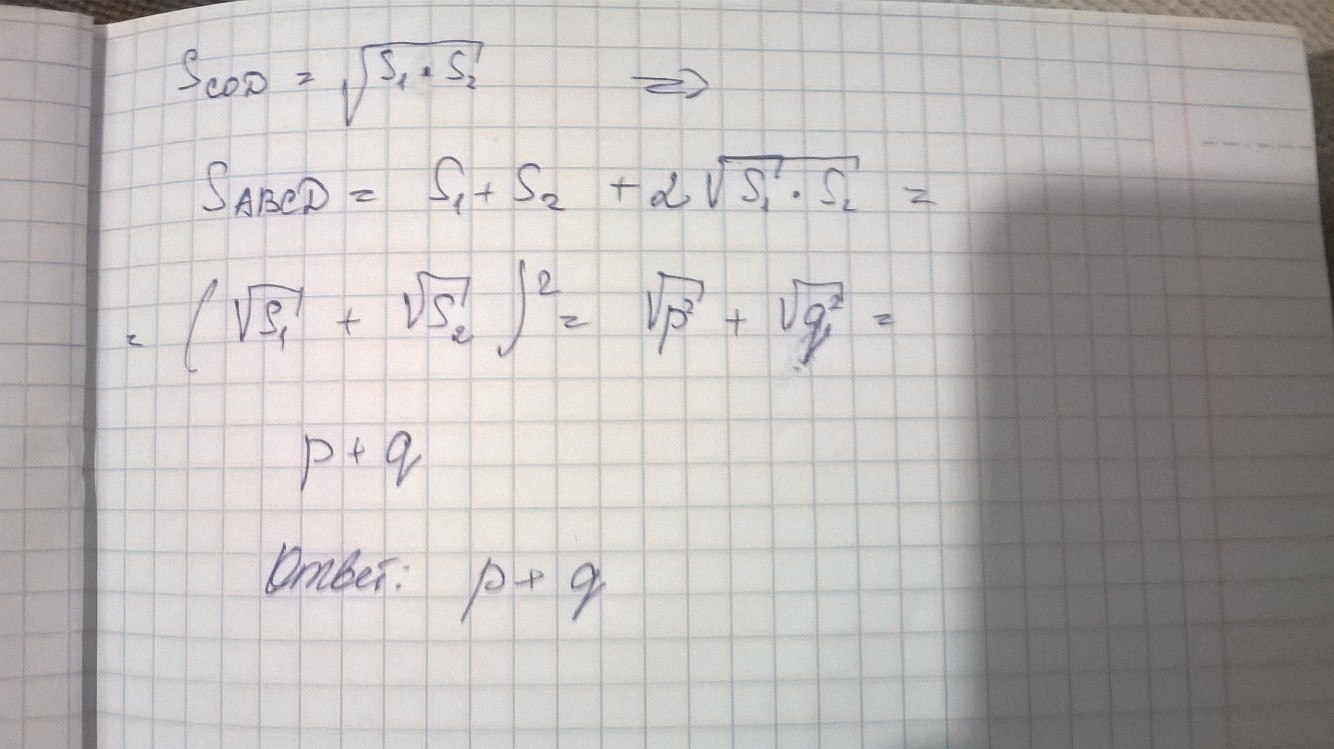
.



3. В трапеции *ABCD* стороны *BC* и *AD* параллельны, *O* – точка пересечения диагоналей. Найти площадь трапеции, если площади треугольников *AOD* и *BOC* равны соответственно и .



*Продолжение*



ВЫПОЛНИЛ

Фамилия Шайхразиева

Имя Альбина

Отчество Рафиловна

Класс 9

Школа МОУ СОШ

Город (село) Исаметово

Район Илишевский

Ф.И.О. учителя Мирзаянова Фирая Мисхатовна