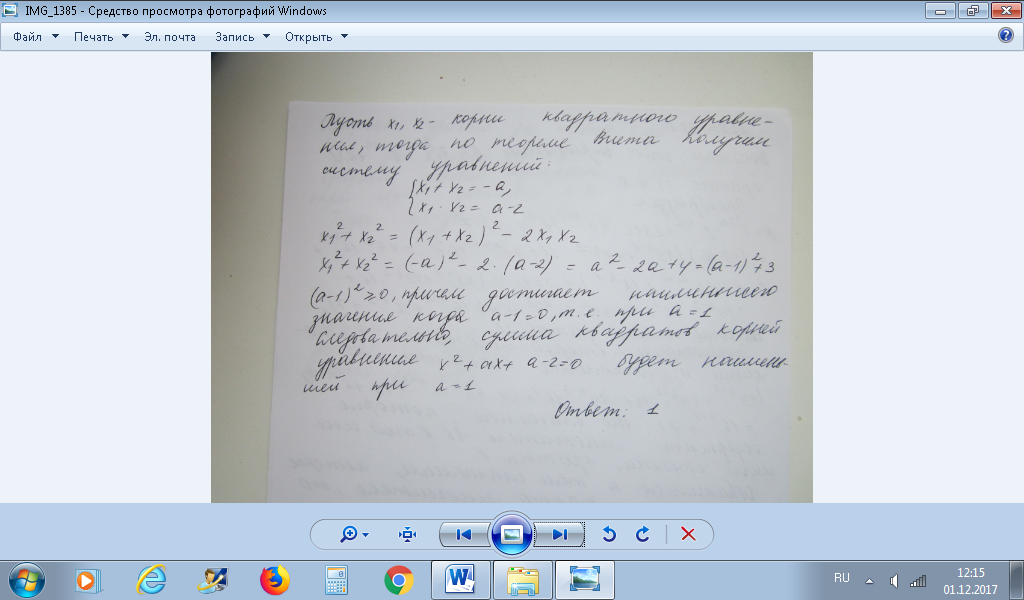
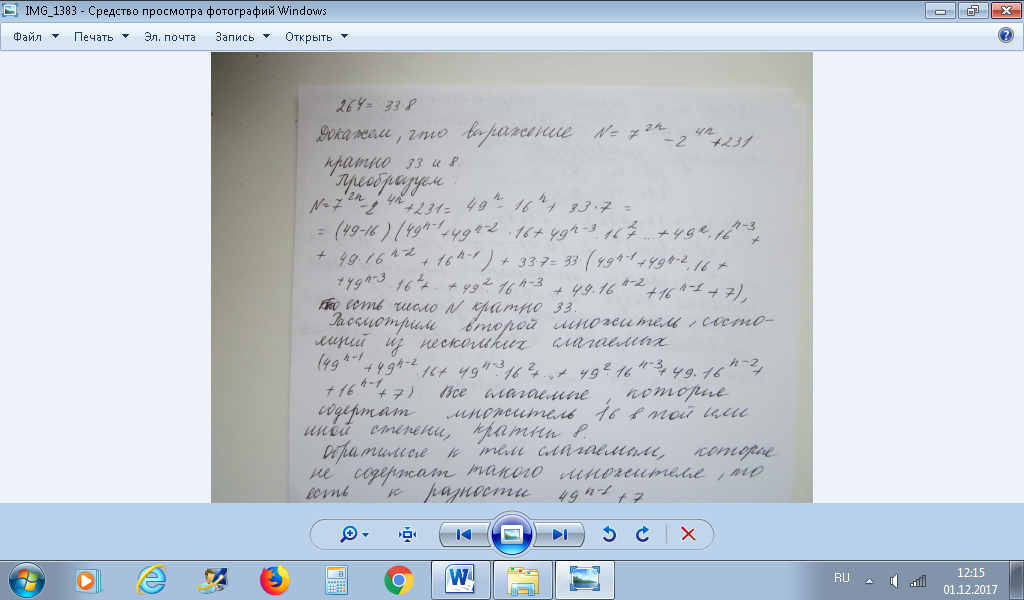
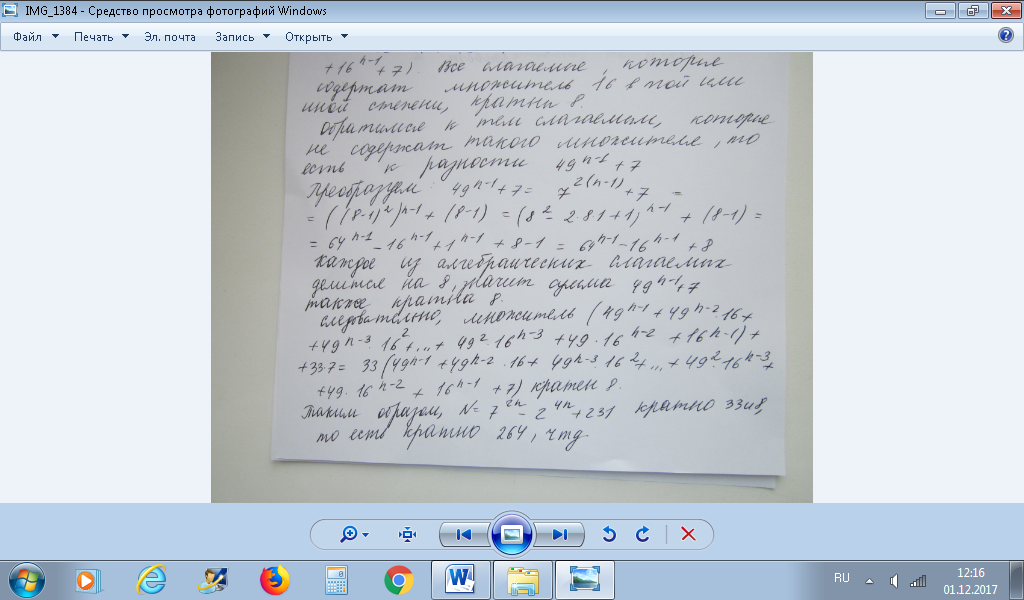
1. При каком действительном значении *a* сумма квадратов корней уравнения будет наименьшей?



1. Доказать, что при любом натуральном *n* число делится на 264.





1. Прирост урожая по сравнению с предыдущим годом составил за первый год ***a*** %, за второй год ***b*** %. Какой должен быть процент прироста урожая за третий год, чтобы средний годовой прирост урожая за три года составлял ***c*** %?

