

Промежуточная аттестация по алгебре

8 класс

Работа состоит из 4 заданий по алгебре

Оценки:

«5» - 4 задания,

«4» - 4 задания без объяснения

«3» - 2 любых задания

«2» - менее 2х заданий

№1. Вычислить: $2 \cdot (1,24 + 3,08) : 5$

№2. Сравните значения выражений без извлечения корней

$5\sqrt{12}$ и $3\sqrt{27}$

№ 3. Сократите дробь: $\frac{16a^2 b^3}{8a^3}$

№4. Постройте график функции $y = x^2 + 2$