



алгебра 7 класс дудницын гдз алгебра 7 класс дудницын гдз алгебр

алгебра 7 класс дудницын гдз

алгебра 7 класс дудницын гдз

алгебра 7 класс дудницын гдз

---

# алгебра 7 класс дудницын гдз



$$б) 36p^2 - 4q^4 = 4(9p^2 - q^4) = 4(3p - q^2)(3p + q^2).$$

$$5. 2x(x+2) + x^3 + 8 = 0;$$

$$2x(x+2) + (x+2)(x^2 - 2x + 4) = 0; (x+2)(2x + x^2 - 2x + 4) = 0; (x+2)(x^2 + 4) = 0;$$

$$x + 2 = 0 \text{ и } x^2 + 4 = 0;$$

$x = -2$   $b x^2 = -4$  - не имеет решения, т.к. квадрат числа не может равняться отрицательному числу.

Ответ:  $-2$ .

## КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА № 7

### Вариант № 1

$$1. а) \frac{15a^4b^2}{3a^2b^5} = \frac{5a^2}{b^3};$$

$$б) \frac{x+2y}{x^2+2xy} = \frac{x+2y}{x(x+2y)} = \frac{1}{x};$$

$$в) \frac{m^2 - k^2}{3m + 3k} = \frac{(m-k)(m+k)}{3(m+k)} = \frac{m-k}{3}.$$

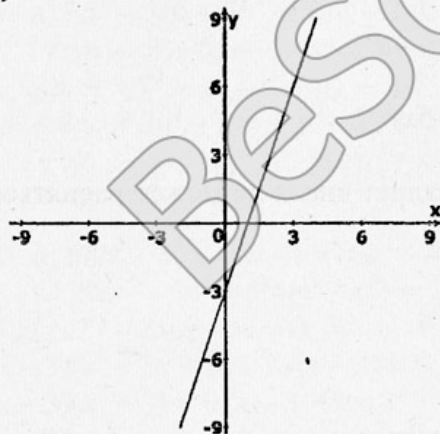
$$2. 1) 3x - y - 3 = 0;$$

а)  $(2; 1)$ ,  $3 \cdot 2 - 1 - 3 = 6 - 1 - 3 = 2$  - данная пара чисел не является решением уравнения, т.к.  $2 \neq 0$ .

б)  $(0; -3)$ ,  $3 \cdot 0 - (-3) - 3 = 3 - 3 = 0$  - данная пара чисел является решением уравнения, т.к.  $0 = 0$ .

$$3. 3x - y - 3 = 0;$$

$$y = 3x - 3.$$



$$A(5,5; 12,5);$$

$$3 \cdot 5,5 - 12,5 - 3 = 16,5 - 15,5 = 1;$$

$1 \neq 0$  - значит, точка  $A$  не принадлежит графику уравнения  $3x - y - 3 = 0$ .

$$4. 3x - y - 3 = 0; y = 3x - 3;$$

$$k = 3, m = -3.$$

5. Функция возрастает, следовательно, наименьшее значение будет при  $x = -1$ , а наибольшее при  $x = 5$ ;  $y = -1 \cdot 3 - 3 = -6$ ;  $y = 3 \cdot 3 - 3 = 6$ .

Ответ:  $-6$ ;  $6$ .

$$6. y = -5x + 1.$$

Пусть уравнение прямой пропорциональности  $y = ax$ . Тогда из того, что график ее параллелен графику функции  $y = -5x + 1$  следует, что  $a = -5$ .



алгебра 7 класс дудницын гдз алгебра 7 класс дудницын гдз алгебр

алгебра 7 класс дудницын гдз

алгебра 7 класс дудницын гдз

алгебра 7 класс дудницын гдз

---

>ЗАХОДП<

Лучшие книги и ГДЗ БЕСПЛАТНО

[ЭТОЙ ССЫЛКЕ](#)

**Книга:** алгебра 7 класс дудницын гдз

**Автор:** алгебра 7 класс дудницын гдз

**алгебра 7 класс дудницын гдз**

**Оригинальное название:** алгебра 7 класс дудницын гдз

**гдз габриелян яшукова рабочий тетрадь базовый уровень гдз**

габриелян яшукова рабочий тетрадь базовый уровень **гдз 9 клас**

**английська мова** гдз 9 клас английська мова алгебра 8 класс

макарычев гдз 2007 г. гдз контурная карта атлантического океана

**happy english.ru workbook 2 гдз 6 класс**

happy english.ru workbook 2 гдз 6 класс

**гдз по алгебре 10-11 класс мордкович 2009 скачать**

гдз по алгебре 10-11 класс мордкович 2009 скачать **гдз на 5 клас**

**українська мова** гдз на 5 клас українська мова

**гдз workbook enterprise 3 pre-intermediate virginia evans**



гдз workbook enterprise 3 pre-intermediate virginia evans

## Array

гдз алгебра макарычев феоктистов 7 класс

## Array

гдз 6 клас плюс практичні роботи

**алгебра гдз 8 класс теляковский онлайн**

алгебра гдз 8 класс теляковский онлайн

**гдз 10 класса раочая тетрадь по геометрии глазков юдина бутузов**

гдз 10 класса раочая тетрадь по геометрии глазков юдина бутузов

гдз 4 класс петерсон онлайн гдз власенкова 10-11 класс **гдз 5**

**класс английский яз k kaufman** гдз 5 класс английский яз k kaufman гдз геометрия 7 класс гдз задачник по математике 1 -4 класс узорова гдз алгебра 8 класс онлайн бесплатно о.с.истер

**гдз на happy english 9 rkfcc**

гдз на happy english 9 rkfcc гдз алгебра помощь школьникам гдз 9

класс українська мова пентилюк гдз на рабочую тетрадь по

географии 8 класс гдз 7класса по русскому языку с н пименова ап

еримеева гдз новошинский химия 10 гдз онлайн по русскому

языку для 8 класса пичугов еремеева купалова леденёва гдз

биология 8 **гдз алгебра №397 определить, какую из**

**предложенных выборов в последнем столбце таблицы**

**можно считать репрезентативной** гдз алгебра №397

определить, какую из предложенных выборов в последнем

столбце таблицы можно считать репрезентативной гдз алгебра

номер 1576

алгебра 7 класс дудницын гдз (алгебра 7 класс дудницын гдз )

## алгебра 7 класс дудницын гдз

алгебра 7 класс дудницын гдз