

НЕДЕЛЯ МАТЕМАТИКИ И ФИЗИКИ



*Обильненская
СОШ*

2014- 2015 уч.год

Игра-соревнование

Ключи от замка математика



Решите анаграмму:

- а) РИПЕТРЕМ
- б) БОДЪР



Решить уравнения



$$4) \quad 3(4x - 3) - (5x + 11) = 9 - (4x - 1)$$



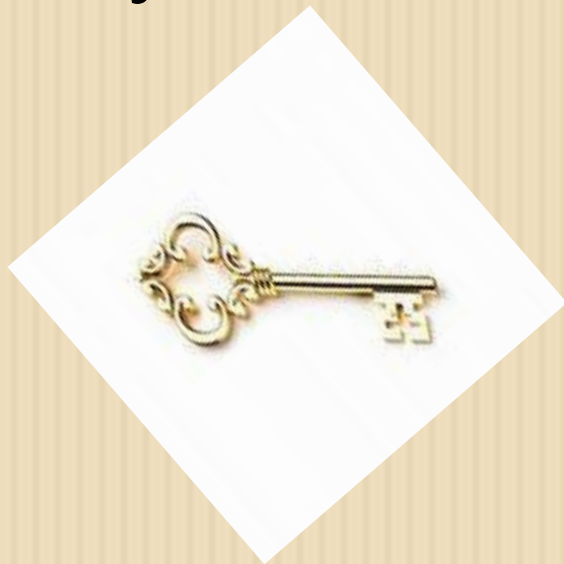
$$5) \quad 10x - (2x + 6) = 2(3x - 7)$$

$$6) \quad 5(3x - 4) = 1 + (14x - 21)$$



Вычислите углы

Проведите прямые AC и BD ,
пересекающиеся в точке O .
Найдите все образовавшиеся
углы, если угол BOC равен 37° .



Исключите лишнее слово



- А) сумма
- Б) разность
- В) множитель
- Г) частное

Исправить ошибки в написании СЛОВ

- АТРЕЗОК, МНОГАУГОЛЬНЕК,
ТОЧЬКА, ЛУЧЬ, ПРИМАЯ,
КРУК, АКРУЖНОСТЬ,
ВОДРАД, ТРИУГОЛЬНИК,
ПО...



Сосчитайте количество
полученных треугольников.

