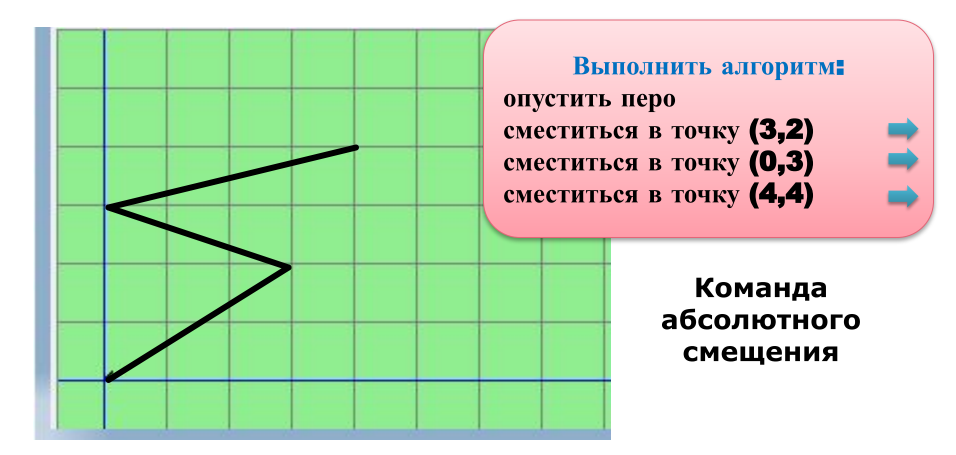
### **Исполнитель Чертежник. Вспомогательные алгоритмы**

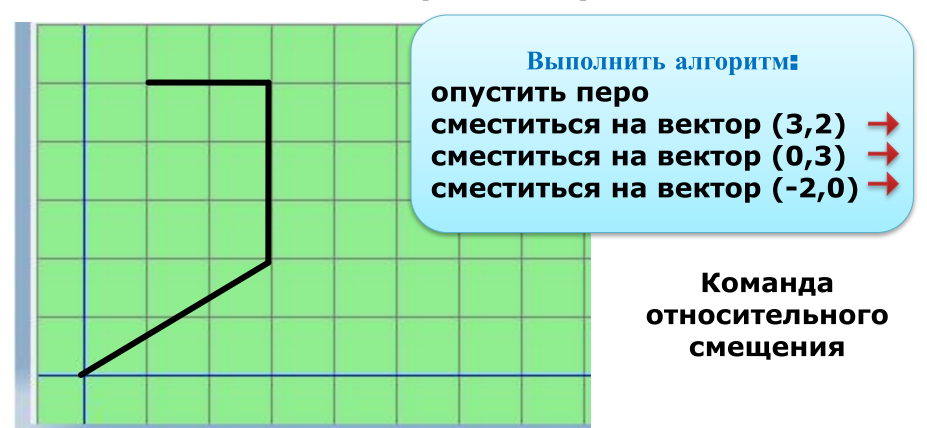
#### сместиться в точку (а, b)

Чертежник переходит в точку с координатами (a,b).
Если перо опущено, то остается след – отрезок от предыдущего положения пера до точки с координатами (a,b).



#### сместиться на вектор (a, b)

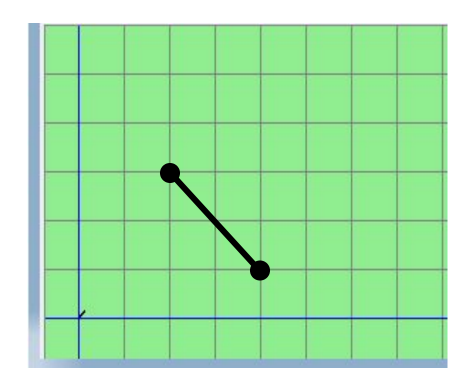
 Чертежник из текущего положения смещается на а единиц по горизонтали и на b единиц по вертикали)

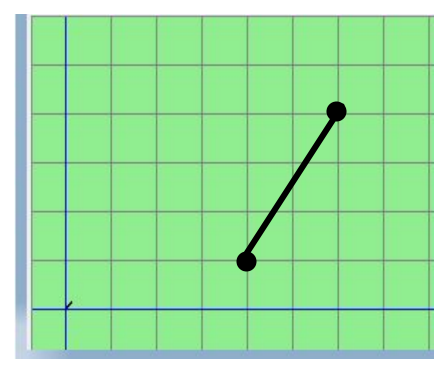


## Сравните действия двух команд

Чертежник находился в точке (4, 1)

СМЕСТИТЬСЯ В ТОЧКУ (2, 3) → **СМЕСТИТЬСЯ** НА ВЕКТОР (2, 3) →





#### Ошибки

 Чертежник выполняет только правильно записанные команды.

Найди синтаксические ошибки:

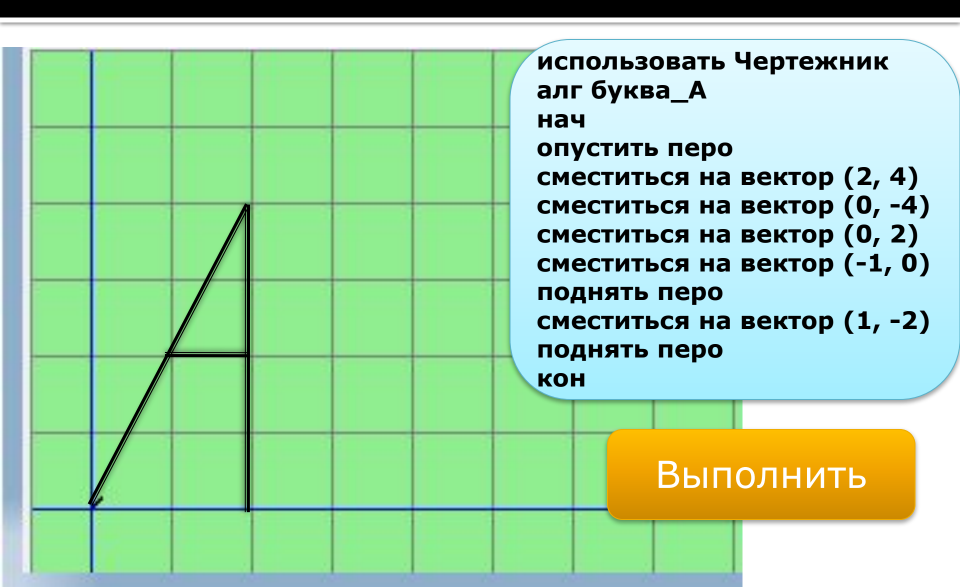
сместиться на вектор (1, 7)

сместиться в точку (2, 4)

#### Выполнить алгоритм

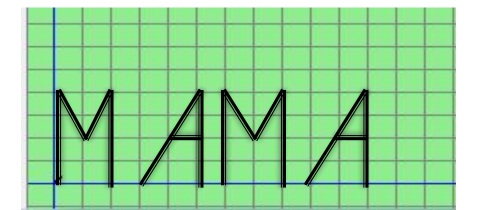


#### Выполнить алгоритм



### Составить алгоритм рисования слова «МАМА»

- использовать Чертежник
- алг МАМА
- нач
- опустить перо
- сместиться на вектор (0,4)
- сместиться на вектор (1, -2)
- сместиться на вектор (1, 2)
- сместиться на вектор (0, -4)
- поднять перо
- сместиться на вектор (1, 0)
- опустить перо
- сместиться на вектор (2, 4)
- сместиться на вектор (0, -4)
- сместиться на вектор (0, 2)
- сместиться на вектор (-1, 0)
- поднять перо
- сместиться на вектор (1, -2)
- поднять перо
- сместиться на вектор (1, 0)
- опустить перо
- сместиться на вектор (0,4)
- CN
- Выполнить
- ПС\_\_\_\_\_\_
- сместиться на вектор (1, 0)
- опустить перо
  - сместиться на вектор (2, 4)



### Другой способ

Научить Чертежника рисовать букву М и букву А. Оформить эти алгоритмы как процедуры (вспомогательные алгоритмы).

использовать Чертежник алг буква\_М нач опустить перо сместиться на вектор (0,4) сместиться на вектор (1, -2) сместиться на вектор (1, 2) сместиться на вектор (0, -4) поднять перо сместиться на вектор (1, 0) кон

использовать Чертежник алг буква\_А нач опустить перо сместиться на вектор (2, 4) сместиться на вектор (0, -4) сместиться на вектор (0, 2) сместиться на вектор (-1, 0) поднять перо сместиться на вектор (1, -2) поднять перо сместиться на вектор (1, 0) кон

# Алгоритм рисования слова «МАМА» с использованием вспомогательных алгоритмов

#### Основной алгоритм

- использовать Чертежник
- алг
- нач
- буква\_М
- буква\_А
- буква\_М
- буква\_А
- KOH
- алг буква\_М
- нач
- опустить перо
- сместиться на вектор (0,4)
- сместиться на вектор (1, -2)
- сместиться на вектор (1, 2)
- сместиться на вектор (0, -4)
- поднять перо
- сместиться на вектор (1, 0)
- КОН

**Вспомогательные алгоритмы** 

Выполнить

- апг буква А