

# Задача «вспомогательный алгоритм»

использовать **Чертежник**

алг **лес**

нач

- **сместиться на вектор**  $(3,5)$
- **нц 4 раз**
  - **елочка**
  - **поднять перо**
  - **сместиться на вектор**  $(4,0)$
  - **дерево**
  - **поднять перо**
  - **сместиться на вектор**  $(4,3)$
- **кц**

кон

алг **елочка**

нач

- **нц 3 раз**
  - **опустить перо**
  - **сместиться на вектор**  $(1,-1)$
  - **сместиться на вектор**  $(-2,0)$
  - **сместиться на вектор**  $(1,1)$
  - **поднять перо**
  - **сместиться на вектор**  $(0,-1)$
- **кц**
- **опустить перо**
- **сместиться на вектор**  $(0,-1)$

кон

- Написать вспомогательный алгоритм **ДЕРЕВО** для исполнителя **чертежник**, чтобы в результате выполнения алгоритма **ЛЕС** получился представленный на рисунке чертеж

