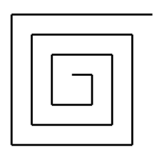
ЧЕРЕПАШКА

СПИРАЛЬ

Напишите алгоритм для черепашки, чтобы она нарисовала прямоугольную спираль.



Толщина линий — 2.

Длина самой короткой линии — 20. Каждая следующая линия на 10 больше, чем предыдущее.

Всего должно получиться три витка спирали. Самая короткая и самая длинная линии — строго горизонтальны.